



広島県農林土木用資材単価表

令和 7 年度

調査対象刊行物の凡例
（表中の「調査」参照）

A「web建設物価」
1「積算資料電子版」

なお、最新単価のみについての記載です。
なお、最新単価のみについての記載です。

			CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効桁	202602	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	
				農業土木用資材																			
				1 共通資材																			
				1) 鋼材																			
				-	溝形鋼	大形厚7～9幅75～90高150～200	t		A1	非公表	100												
				-	平鋼（無規格品）	厚9mm 幅50～75	t		A1	非公表	100												
				2) 鋼材二次製品																			
				TKKN19212	かすがい（丸かすがい）	径9 長180mm	本		1	非公表	0.1												
				TKKN19207	鉄丸くぎ	N90 長90 胴部径3.75	Kg		A1	非公表	0.1												
				TKKN19101	普通鉄線	4.0mm（#8）	Kg		A1	非公表	0.1												
				3) 生コン																			
				(1) コンクリート混和剤																			
				TKKN32113	混和剤	防水材 マノール	kg		A1	非公表	1												
				4) 木材																			
				TKKN33055	杭丸太	束口6.0cm 杭長1.2m	本					230	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230
				TKKN33058	杭丸太	束口6.0cm 杭長1.5m	本					260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260
				TKKN33062	杭丸太	束口6.0cm 杭長1.8m	本					280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280
				TKKN4901	杭丸太	束口6.0cm 杭長2.0m	本					320	320	320	320	320	320	320	320	320	320	320	320
				TKKNR324	杭丸太	束口6.0cm 杭長3.0m	本					470	470	470	470	470	470	470	470	470	470	470	470
				TKKNR322	杭丸太	束口7.5cm 杭長1.8m	本					450	450	450	450	450	450	450	450	450	450	450	450
				-	杭丸太	束口7.5cm 杭長2.0m	本		1	非公表	1												
				-	杭丸太	束口7.5cm 杭長3.0m	本					730	730	730	730	730	730	730	730	730	730	730	730
				TKKN33056	杭丸太	束口9.0cm 杭長1.2m	本		1	非公表	1												
				TKKN33059	杭丸太	束口9.0cm 杭長1.5m	本		1	非公表	1												
				TKKNR310	杭丸太	束口9.0cm 杭長1.8m	本					640	640	640	640	640	640	640	640	640	640	640	640
				TKKN33030	杭丸太	束口9.0cm 杭長2.0m	本					690	690	690	690	690	690	690	690	690	690	690	690
				TKKNR311	杭丸太	束口9.0cm 杭長2.5m	本					870	870	870	870	870	870	870	870	870	870	870	870
				TKKN33035	杭丸太	束口9.0cm 杭長3.0m	本					1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030
				TKKN33039	杭丸太	束口9.0cm 杭長4.0m	本		1	非公表	1												
				TKKN33073	杭丸太	束口9.0cm 杭長5.0m	本		1	非公表	10												
				TKKN33057	杭丸太	束口12.0cm 杭長1.2m	本		1	非公表	1												
				TKKN33060	杭丸太	束口12.0cm 杭長1.5m	本		1	非公表	1												
				TKKN33031	杭丸太	束口12.0cm 杭長2.0m	本		1	非公表	1												
				TKKN33065	杭丸太	束口12.0cm 杭長2.5m	本		1	非公表	10												
				TKKN33066	杭丸太	束口12.0cm 杭長2.6m	本		1	非公表	10												
				TKKN33067	杭丸太	束口12.0cm 杭長2.8m	本		1	非公表	10												
				TKKN33036	杭丸太	束口12.0cm 杭長3.0m	本		1	非公表	10												
				TKKN33069	杭丸太	束口12.0cm 杭長3.2m	本		1	非公表	10												
				TKKN33070	杭丸太	束口12.0cm 杭長3.3m	本		1	非公表	10												
				TKKN33040	杭丸太	束口12.0cm 杭長4.0m	本		1	非公表	10												
				TKKN33074	杭丸太	束口12.0cm 杭長5.0m	本		1	非公表	10												
				TKKN33061	杭丸太	束口15.0cm 杭長1.5m	本		1	非公表	1												
				TKKN33032	杭丸太	束口15.0cm 杭長2.0m	本		1	非公表	10												
				TKKN33037	杭丸太	束口15.0cm 杭長3.0m	本		1	非公表	10												
				TKKN33071	杭丸太	束口15.0cm 杭長3.7m	本		1	非公表	10												
				TKKN33041	杭丸太	束口15.0cm 杭長4.0m	本		1	非公表	10												
				TKKN33043	杭丸太	束口15.0m 杭長5.0m	本		1	非公表	10												
				TKKN33045	杭丸太	束口15.0m 杭長6.0m	本		1	非公表	10												
				TKKN33033	杭丸太	束口18.0cm 杭長2.0m	本		1	非公表	10												
				TKKN33038	杭丸太	束口18.0cm 杭長3.0m	本		1	非公表	10												
				TKKN33042	杭丸太	束口18.0cm 杭長4.0m	本		1	非公表	10												
				TKKN33044	杭丸太	束口18.0cm 杭長5.0m	本		1	非公表	10												
				TKKN33046	杭丸太	束口18.0cm 杭長6.0m	本		1	非公表	10												
				TKKN33304	松矢板	幅12cm 長2m 厚3.0～4.5cm	m3		A1	非公表	100												
				TKKN4973	素材 丸太（1，2等辺）	長3.0m 束口10～13cm	m3					36,500	36,500	36,500	36,500	36,500	36,500	36,500	36,500	36,500	36,500	36,500	36,500
				TKKN33509	板材（杉2等）	長2.0m 厚2.4cm 幅12cm	m3					51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000
				5) 塗料																			
				TKKN35116	液状エポキシ樹脂塗料		kg					1,840	1,840	1,840	1,840	1,840	1,840	1,840	1,840	1,840	1,840	1,840	1,840
				TKKN35201	鋼管塗装	3種ケレン	m2					1,920	1,920	1,920	1,920	1,920	1,920	1,920	1,920	1,920	1,920	1,920	1,920
				TKKN35301	合成樹脂調合ペイント		L		A1	非公表	1												

調査対象刊行物の凡例
（表中の「調査」参照）

A「web建設物価」
I「積算資料電子版」

なお、最新単価のみについての記載です。
なお、最新単価のみについての記載です。

		CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効桁	202602	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	
			農業土木用資材																			
			2 土木資材																			
			1) 道路用資材																			
			(1) 防護柵																			
			(ガードレール)																			
			TKKN22010 ガードレール（コンクリート建込）	G r-Ck-2PHL（塗装）旧基準		m		A1	非公表	100												
			TKKN22027 ガードレール（コンクリート建込）	G r-C-2B-4（塗装）新基準		m		A1	非公表	10												
			TKKN22028 ガードレール（コンクリート建込）	G r-C-2B-5（塗装）新基準		m		A1	非公表	10												
			- ブレガード	BC-800（IBBC-18-20）		個					40,100	40,100	40,100	40,100	40,100	40,100	40,100	40,100	40,100	40,100	40,100	
			- ブレガード	BC-900（IBBC-14-16）		個					42,300	42,300	42,300	42,300	42,300	42,300	42,300	42,300	42,300	42,300	42,300	42,300
			- ブレガード	BC-1000（IBBC-12）		個					44,800	44,800	44,800	44,800	44,800	44,800	44,800	44,800	44,800	44,800	44,800	44,800
			- ブレガード	BC-1100（IBBC-10）		個					47,200	47,200	47,200	47,200	47,200	47,200	47,200	47,200	47,200	47,200	47,200	47,200
			- ブレガード	BC-1200（IBBC-8）		個					51,800	51,800	51,800	51,800	51,800	51,800	51,800	51,800	51,800	51,800	51,800	51,800
			(2) 道路用コンクリート製品																			
			(農道用側溝（歩道用）)																			
			KHKN8390 呼名：250	250×250×2000		本					7,160	7,160	7,160	7,160	7,160	7,160	7,160	7,160	7,160	7,160	7,160	7,160
			KHKN8391 呼名：300A	300×300×2000		本		A1	非公表	10												
			KHKN8392 呼名：300B	300×400×2000		本					10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800
			KHKN8393 呼名：300C	300×500×2000		本					13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200
			KHKN8394 呼名：400A	400×400×2000		本					11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700
			KHKN8395 呼名：400B	400×500×2000		本					14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000
			KHKN8396 呼名：500A	500×500×2000		本					14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900
			KHKN8397 呼名：500B	500×600×2000		本					17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700
			― 呼名：250	250×250×500		本					1,970	1,970	1,970	1,970	1,970	1,970	1,970	1,970	1,970	1,970	1,970	1,970
			― 呼名：300A	300×300×500		本					2,320	2,320	2,320	2,320	2,320	2,320	2,320	2,320	2,320	2,320	2,320	2,320
			― 呼名：300B	300×400×500		本					2,960	2,960	2,960	2,960	2,960	2,960	2,960	2,960	2,960	2,960	2,960	2,960
			― 呼名：300C	300×500×500		本					3,620	3,620	3,620	3,620	3,620	3,620	3,620	3,620	3,620	3,620	3,620	3,620
			― 呼名：400A	400×400×500		本					3,220	3,220	3,220	3,220	3,220	3,220	3,220	3,220	3,220	3,220	3,220	3,220
			― 呼名：400B	400×500×500		本					3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860
			― 呼名：500A	500×500×500		本					4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100
			― 呼名：500B	500×600×500		本					4,880	4,880	4,880	4,880	4,880	4,880	4,880	4,880	4,880	4,880	4,880	4,880
			(農道用側溝（車道用）)																			
			KHKN8406 呼名：250	250×250×2000		本					8,190	8,190	8,190	8,190	8,190	8,190	8,190	8,190	8,190	8,190	8,190	8,190
			KHKN8407 呼名：300A	300×300×2000		本		A1	非公表	10												
			KHKN8408 呼名：300B	300×400×2000		本					12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000
			KHKN8409 呼名：300C	300×500×2000		本					15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600
			KHKN8410 呼名：400A	400×400×2000		本					13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700
			KHKN8411 呼名：400B	400×500×2000		本					16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900
			KHKN8412 呼名：500A	500×500×2000		本					18,400	18,400	18,400	18,400	18,400	18,400	18,400	18,400	18,400	18,400	18,400	18,400
			KHKN8413 呼名：500B	500×600×2000		本					23,200	23,200	23,200	23,200	23,200	23,200	23,200	23,200	23,200	23,200	23,200	23,200
			― 呼名：250	250×250×500		本					2,250	2,250	2,250	2,250	2,250	2,250	2,250	2,250	2,250	2,250	2,250	2,250
			― 呼名：300A	300×300×500		本					2,740	2,740	2,740	2,740	2,740	2,740	2,740	2,740	2,740	2,740	2,740	2,740
			― 呼名：300B	300×400×500		本					3,320	3,320	3,320	3,320	3,320	3,320	3,320	3,320	3,320	3,320	3,320	3,320
			― 呼名：300C	300×500×500		本					4,290	4,290	4,290	4,290	4,290	4,290	4,290	4,290	4,290	4,290	4,290	4,290
			― 呼名：400A	400×400×500		本					3,760	3,760	3,760	3,760	3,760	3,760	3,760	3,760	3,760	3,760	3,760	3,760
			― 呼名：400B	400×500×500		本					4,640	4,640	4,640	4,640	4,640	4,640	4,640	4,640	4,640	4,640	4,640	4,640
			― 呼名：500A	500×500×500		本					5,070	5,070	5,070	5,070	5,070	5,070	5,070	5,070	5,070	5,070	5,070	5,070
			― 呼名：500B	500×600×500		本					6,390	6,390	6,390	6,390	6,390	6,390	6,390	6,390	6,390	6,390	6,390	6,390
			2) 上下水道資材																			
			(ポリエチレン 塩化ビニル管)																			
			KHKN8500 ポリエチレン網状パイプ	内径50mm		本					2,120	2,120	2,120	2,120	2,120	2,120	2,120	2,120	2,120	2,120	2,120	2,120
			KHKN8501 ポリエチレン網状パイプ	65 〃		本					2,480	2,480	2,480	2,480	2,480	2,480	2,480	2,480	2,480	2,480	2,480	2,480
			KHKN8502 ポリエチレン網状パイプ	75 〃		本					3,640	3,640	3,640	3,640	3,640	3,640	3,640	3,640	3,640	3,640	3,640	3,640
			KHKN8503 ポリエチレン網状パイプ	100 〃		本					4,880	4,880	4,880	4,880	4,880	4,880	4,880	4,880	4,880	4,880	4,880	4,880
			KHKN8505 ポリエチレン網状パイプ	125 〃		本					7,840	7,840	7,840	7,840	7,840	7,840	7,840	7,840	7,840	7,840	7,840	7,840
			KHKN8506 ポリエチレン網状パイプ	150 〃		本					8,720	8,720	8,720	8,720	8,720	8,720	8,720	8,720	8,720	8,720	8,720	8,720
			KHKN8507 ポリエチレン網状パイプ	200 〃		本					16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300
			KHKN8508 ポリエチレン網状パイプ	250 〃		本					21,300	21,300	21,300	21,300	21,300	21,300	21,300	21,300	21,300	21,300	21,300	21,300
			KHKN8509 ポリエチレン網状パイプ	300 〃		本					29,600	29,600	29,600	29,600	29,600	29,600	29,600	29,600	29,600	29,600	29,600	29,600
			KHKN8492 ポリエチレン無孔管	径 50 厚2.0 長4.0m		m		A1	非公表	1												
			KHKN8493 ポリエチレン無孔管	径 60 厚2.2 長4.0m		m		A1	非公表	1												
			KHKN8494 ポリエチレン無孔管	径 65		m					370	370	370	370	370	370	370	370	370	370	370	370
			KHKN8495 ポリエチレン無孔管	径 75 厚2.5 長4.0m		m		A1	非公表	1												
			KHKN8496 ポリエチレン無孔管	径100 厚3.0 長4.0m		m		A1	非公表	1												
			KHKN8497 ポリエチレン無孔管	径125 厚3.3 長4.0m		m		A1	非公表	1												
			KHKN8498 ポリエチレン無孔管	径150 厚3.8 長4.0m		m		A1	非公表	1												
			KHKN8499 ポリエチレン無孔管	径200 厚4.5 長4.0m		m		A1	非公表	10												

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効桁	202602	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504
農業土木用資材																			
	KHKH8520	ポリエチレン有孔管	径 50 厚2.0 長4.0m	m		A1	非公表	1											
	TKKN29202	ポリエチレン有孔管	径 60 厚2.2 長4.0m	m		A1	非公表	1											
	KHKH8522	ポリエチレン有孔管	径 65	m					370	370	370	370	370	370	370	370	370	370	370
	TKKN29203	ポリエチレン有孔管	径 75 厚2.5 長4.0m	m		A1	非公表	1											
	KHKH8524	ポリエチレン有孔管	径100 厚3.0 長4.0m	m		A1	非公表	1											
	TKKN29205	ポリエチレン有孔管	径125 厚3.3 長4.0m	m		A1	非公表	1											
	KHKH8526	ポリエチレン有孔管	径150 厚3.8 長4.0m	m		A1	非公表	1											
	KHKH8527	ポリエチレン有孔管	径200 厚4.5 長4.0m	m		A1	非公表	10											
	KHKH8528	ポリエチレン有孔管	径250 厚5.5 長4.0m	m		A1	非公表	10											
	KHKH8529	ポリエチレン有孔管	径300 厚6.0 長4.0m	m		A1	非公表	10											
	TKKN05019	硬質塩化ビニル管	一般管VP 径 13 長4.0m	本		A1	非公表	1											
	TKKN05020	硬質塩化ビニル管	一般管VP 径 16 長4.0m	本		A1	非公表	1											
	TKKN05021	硬質塩化ビニル管	一般管VP 径 20 長4.0m	本		A1	非公表	1											
	TKKN05022	硬質塩化ビニル管	一般管VP 径 25 長4.0m	本		A1	非公表	1											
	TKKN05023	硬質塩化ビニル管	一般管VP 径 30 長4.0m	本		A1	非公表	1											
	TKKN05024	硬質塩化ビニル管	一般管VP 径 40 長4.0m	本		A1	非公表	1											
	TKKN05025	硬質塩化ビニル管	一般管VP 径 50 長4.0m	本		A1	非公表	10											
	TKKN05026	硬質塩化ビニル管	一般管VP 径 65 長4.0m	本		A1	非公表	10											
	TKKN05027	硬質塩化ビニル管	一般管VP 径 75 長4.0m	本		A1	非公表	10											
	TKKN05028	硬質塩化ビニル管	一般管VP 径100 長4.0m	本		A1	非公表	10											
	TKKN05029	硬質塩化ビニル管	一般管VP 径125 長4.0m	本		A1	非公表	10											
	TKKN05030	硬質塩化ビニル管	一般管VP 径150 長4.0m	本		A1	非公表	10											
	TKKN05031	硬質塩化ビニル管	一般管VP 径200 長4.0m	本		A1	非公表	100											
	TKKN05032	硬質塩化ビニル管	一般管VP 径250 長4.0m	本		A1	非公表	100											
	TKKN05033	硬質塩化ビニル管	一般管VP 径300 長4.0m	本		A1	非公表	100											
	TKKN05034	硬質塩化ビニル管	薄肉管VU 径 40 長4.0m	本		A1	非公表	1											
	TKKN05035	硬質塩化ビニル管	薄肉管VU 径 50 長4.0m	本		A1	非公表	1											
	TKKN05036	硬質塩化ビニル管	薄肉管VU 径 65 長4.0m	本		A1	非公表	1											
	TKKN05037	硬質塩化ビニル管	薄肉管VU 径 75 長4.0m	本		A1	非公表	10											
	TKKN05038	硬質塩化ビニル管	薄肉管VU 径100 長4.0m	本		A1	非公表	10											
	TKKN05039	硬質塩化ビニル管	薄肉管VU																

調査対象刊行物の凡例
A「web建設物価」
1「積算資料電子版」

なお、最新単価のみについての記載です。
なお、最新単価のみについての記載です。

			CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効桁	202602	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	
				農業土木用資材																			
				KHKM8610	硬質塩化ビニル管D V継手	45° Y管 (45Y)	φ 50	個		A1	非公表	1											
				KHKM8611	硬質塩化ビニル管D V継手	45° Y管 (45Y)	φ 65	個		A1	非公表	1											
				KHKM8612	硬質塩化ビニル管D V継手	45° Y管 (45Y)	φ 75	個		A1	非公表	1											
				KHKM8613	硬質塩化ビニル管D V継手	45° Y管 (45Y)	φ 100	個		A1	非公表	1											
				KHKM8620	硬質塩化ビニル管D V継手	径違い45° Y管 (45Y)	65×50	個		A1	非公表	1											
				KHKM8621	硬質塩化ビニル管D V継手	径違い45° Y管 (45Y)	75×50	個		A1	非公表	1											
				KHKM8623	硬質塩化ビニル管D V継手	径違い45° Y管 (45Y)	75×65	個		A1	非公表	1											
				KHKM8622	硬質塩化ビニル管D V継手	径違い45° Y管 (45Y)	100×50	個		A1	非公表	1											
				KHKM8625	硬質塩化ビニル管D V継手	径違い45° Y管 (45Y)	100×75	個		A1	非公表	1											
				KHKM8630	硬質塩化ビニル管D V継手	ソケット (DS)	φ 50	個		A1	非公表	0.1											
				KHKM8631	硬質塩化ビニル管D V継手	ソケット (DS)	φ 65	個		A1	非公表	0.1											
				KHKM8632	硬質塩化ビニル管D V継手	ソケット (DS)	φ 75	個		A1	非公表	0.1											
				KHKM8633	硬質塩化ビニル管D V継手	ソケット (DS)	φ 100	個		A1	非公表	1											
				KHKM8640	硬質塩化ビニル管D V継手	インクリーザ (IN)	65×50	個		A1	非公表	0.1											
				KHKM8641	硬質塩化ビニル管D V継手	インクリーザ (IN)	75×50	個		A1	非公表	1											
				KHKM8643	硬質塩化ビニル管D V継手	インクリーザ (IN)	75×65	個		A1	非公表	1											
				KHKM8642	硬質塩化ビニル管D V継手	インクリーザ (IN)	100×50	個		A1	非公表	1											
				KHKM8644	硬質塩化ビニル管D V継手	インクリーザ (IN)	100×65	個		A1	非公表	1											
				KHKM8645	硬質塩化ビニル管D V継手	インクリーザ (IN)	100×75	個		A1	非公表	1											
				KHKM8650	ポリエチレン管継手	変換ソケット (KS)	φ 50	個					390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390
				KHKM8652	ポリエチレン管継手	変換ソケット (KS)	φ 65	個					470	470	470	470	470	470	470	470	470	470	470
				KHKM8653	ポリエチレン管継手	変換ソケット (KS)	φ 75	個					660	660	660	660	660	660	660	660	660	660	660
				KHKM8654	ポリエチレン管継手	変換ソケット (KS)	φ 100	個					1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180
				KHKM8661	ポリエチレン管継手	異径ソケット (TS)	50×60	個					390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390
				KHKM8662	ポリエチレン管継手	異径ソケット (TS)	60×80	個					420	420	420	420	420	420	420	420	420	420	420
				KHKM8671	ポリエチレン管継手	ソケット (S)	φ 50	個					200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
				KHKM8672	ポリエチレン管継手	ソケット (S)	φ 60	個					260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260
				KHKM8674	ポリエチレン管継手	ソケット (S)	φ 80	個					410	410	410	410	410	410	410	410	410	410	410
				KHKM8681	ポリエチレン管継手	キャップ (DC)	φ 50	個					210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210
				KHKM8682	ポリエチレン管継手	キャップ (DC)	φ 60	個					270	270	270	270	270	270	270	270	270	270	270
				KHKM8684	ポリエチレン管継手	キャップ (DC)	φ 80	個					470	470	470	470	470	470	470	470	470	470	470
				KHKM8714	硬質塩化ビニル管継手	キャップ VU (C)	φ 50	個					63	63	63	63	63	63	63	63	63	63	63
				KHKM8715	硬質塩化ビニル管継手	キャップ VU (C)	φ 65	個					133	133	133	133	133	133	133	133	133	133	133
				KHKM8716	硬質塩化ビニル管継手	キャップ VU (C)	φ 75	個					213	213	213	213	213	213	213	213	213	213	213
				KHKM8717	硬質塩化ビニル管継手	キャップ VU (C)	φ 100	個					322	322	322	322	322	322	322	322	322	322	322
				KHKM8718	硬質塩化ビニル管継手	キャップ VU (C)	φ 125	個					437	437	437	437	437	437	437	437	437	437	437
				KHKM8719	硬質塩化ビニル管継手	キャップ VU (C)	φ 150	個					542	542	542	542	542	542	542	542	542	542	542
				KHKM8690	硬質塩化ビニル管継手	水平水甲VU (LS)	φ 50	個					13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600
				KHKM8691	硬質塩化ビニル管継手	水平水甲VU (LS)	φ 65	個					13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600
				KHKM8692	硬質塩化ビニル管継手	水平水甲VU (LS)	φ 75	個					13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600
				KHKM8693	硬質塩化ビニル管継手	水平水甲VU (LS)	φ 100	個					20,800	20,800	20,800	20,800	20,800	20,800	20,800	20,800	20,800	20,800	20,800
				KHKM8700	硬質塩化ビニル管継手	ねじ込み水甲VU (CS)	φ 50	個					900	900	900	900	900	900	900	900	900	900	900
				KHKM8702	硬質塩化ビニル管継手	ねじ込み水甲VU (CS)	φ 65	個					1,110	1,110	1,110	1,110	1,110	1,110	1,110	1,110	1,110	1,110	1,110
				KHKM8703	硬質塩化ビニル管継手	ねじ込み水甲VU (CS)	φ 75	個					1,410	1,410	1,410	1,410	1,410	1,410	1,410	1,410	1,410	1,410	1,410
				KHKM8705	硬質塩化ビニル管継手	ねじ込み水甲VU (CS)	φ 100	個					1,930	1,930	1,930	1,930	1,930	1,930	1,930	1,930	1,930	1,930	1,930
				TKKN05111	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ一般管VP 径 40 L=4.0	本						1,730	1,730	1,730	1,730	1,730	1,730	1,730	1,730	1,730	1,730	1,730
				TKKN05049	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ一般管VP 径 50 L=4.0	本			A1	非公表	10											
				TKKN05050	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ一般管VP 径 65 L=4.0	本			A1	非公表	10											
				TKKN05051	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ一般管VP 径 75 L=4.0	本			A1	非公表	10											
				TKKN05052	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ一般管VP 径100 L=4.0	本			A1	非公表	10											
				TKKN05053	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ一般管VP 径125 L=4.0	本			A1	非公表	10											
				TKKN05054	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ一般管VP 径150 L=4.0	本			A1	非公表	10											
				TKKN05055	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ一般管VP 径200 L=4.0	本			A1	非公表	100											
				TKKN05056	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ一般管VP 径250 L=4.0	本			A1	非公表	100											
				TKKN05057	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ一般管VP 径300 L=4.0	本			A1	非公表	100											
				TKKN05058	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径 50 L=4.0	本			A1	非公表	1											
				TKKN05059	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径 65 L=4.0	本			A1	非公表	10											
				TKKN05060	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径 75 L=4.0	本			A1	非公表	10											
				TKKN05061	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径100 L=4.0	本			A1	非公表	10											
				TKKN05062	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径125 L=4.0	本			A1	非公表	10											
				TKKN05063	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径150 L=4.0	本			A1	非公表	10											
				TKKN05064	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径200 L=4.0	本			A1	非公表	10											
				TKKN05065	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径250 L=4.0	本			A1	非公表	100											
				TKKN05066	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径300 L=4.0	本			A1	非公表	100											
				TKKN05067	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径350 L=4.0	本			A1	非公表	100											
				TKKN05068	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径400 L=4.0	本			A1	非公表	100											
				TKKN05069	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径450 L=4.0	本			A1	非公表	100											
				TKKN05070	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径500 L=4.0	本			A1	非公表	100											
				TKKN05071	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径600 L=4.0	本			A1	非公表	100											

調査対象刊行物の凡例 A「web建設物価」 なお、最新単価のみについての記載です。
（表中の「調査」参照） I「積算資料電子版」 なお、最新単価のみについての記載です。

			CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効桁	202602	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	
				農業土木用資材																			
				TKKN05099	硬質塩化ビニル管(R R片受直管)	VU φ 75mm L=4.0m		本		A1	非公表	10											
				TKKN05100	硬質塩化ビニル管(R R片受直管)	VU φ 100mm L=4.0m		本		A1	非公表	10											
				TKKN05101	硬質塩化ビニル管(R R片受直管)	VU φ 125mm L=4.0m		本		A1	非公表	10											
				TKKN05102	硬質塩化ビニル管(R R片受直管)	VU φ 150mm L=4.0m		本		A1	非公表	10											
				TKKN05103	硬質塩化ビニル管(R R片受直管)	VU φ 200mm L=4.0m		本		A1	非公表	10											
				TKKN05104	硬質塩化ビニル管(R R片受直管)	VU φ 250mm L=4.0m		本		A1	非公表	100											
				TKKN05105	硬質塩化ビニル管(R R片受直管)	VU φ 300mm L=4.0m		本		A1	非公表	100											
				TKKN05106	硬質塩化ビニル管(R R片受直管)	VU φ 350mm L=4.0m		本		A1	非公表	100											
				TKKN05107	硬質塩化ビニル管(R R片受直管)	VU φ 400mm L=4.0m		本		A1	非公表	100											
				TKKN05108	硬質塩化ビニル管(R R片受直管)	VU φ 450mm L=4.0m		本		A1	非公表	100											
				TKKN05109	硬質塩化ビニル管(R R片受直管)	VU φ 500mm L=4.0m		本		A1	非公表	100											
				TKKN05110	硬質塩化ビニル管(R R片受直管)	VU φ 600mm L=4.0m		本		A1	非公表	100											
				TKKN05072	硬質塩化ビニル管(水道用R R片受直管)	VW φ 50mm L=5.0m		本		A1	非公表	10											
				TKKN05073	硬質塩化ビニル管(水道用R R片受直管)	VW φ 75mm L=5.0m		本		A1	非公表	10											
				TKKN05074	硬質塩化ビニル管(水道用R R片受直管)	VW φ 100mm L=5.0m		本		A1	非公表	10											
				TKKN05076	硬質塩化ビニル管(水道用R R片受直管)	VW φ 150mm L=5.0m		本		A1	非公表	100											
				TKKN05206	硬質塩化ビニル管	TS継手 ソケット A形 径40		個		A1	非公表	1											
				TKKN05083	硬質塩化ビニル有孔管 VU	径100 長4.0m		本		A1	非公表	10											
				TKKN05009	水道用硬質塩化ビニル管	水道管VW 径 13 長4.0m		本		A1	非公表	1											
				TKKN05010	水道用硬質塩化ビニル管	水道管VW 径 16 長4.0m		本		A1	非公表	1											
				TKKN05011	水道用硬質塩化ビニル管	水道管VW 径 20 長4.0m		本		A1	非公表	1											
				TKKN05012	水道用硬質塩化ビニル管	水道管VW 径 25 長4.0m		本		A1	非公表	1											
				TKKN05013	水道用硬質塩化ビニル管	水道管VW 径 30 長4.0m		本		A1	非公表	1											
				TKKN05014	水道用硬質塩化ビニル管	水道管VW 径 40 長5.0m		本		A1	非公表	10											
				TKKN05015	水道用硬質塩化ビニル管	水道管VW 径 50 長5.0m		本		A1	非公表	10											
				TKKN05016	水道用硬質塩化ビニル管	水道管VW 径 75 長5.0m		本		A1	非公表	10											
				TKKN05017	水道用硬質塩化ビニル管	水道管VW 径100 長5.0m		本		A1	非公表	10											
				TKKN05018	水道用硬質塩化ビニル管	水道管VW 径150 長5.0m		本		A1	非公表	100											
				TKKN05001	農業用水用硬質塩化ビニル管	中肉管VM 径350 長4.0m		本		1	非公表	100											
				TKKN05002	農業用水用硬質塩化ビニル管	中肉管VM 径400 長4.0m		本		1	非公表	100											
				TKKN05003	農業用水用硬質塩化ビニル管	中肉管VM 径450 長4.0m		本		1	非公表	100											
				TKKN05004	農業用水用硬質塩化ビニル管	中肉管VM 径500 長4.0m		本		1	非公表	100											
				TKKN05005	農業用水用硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ中肉管VM 径350 L=4.0		本		1	非公表	100											
				TKKN05006	農業用水用硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ中肉管VM 径400 L=4.0		本		1	非公表	100											
				TKKN05007	農業用水用硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ中肉管VM 径450 L=4.0		本		1	非公表	100											
				TKKN05008	農業用水用硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ中肉管VM 径500 L=4.0		本		1	非公表	100											
				(集落排水関係資材 埋設管表示テープ 埋設管標識シート)																			
				KHKN5950	埋設管表示テープ	幅 50mm×20mm	m					49.0	49.0	49.0	49.0	49.0	49.0	49.0	49.0	49.0	49.0	49.0	49.0
				KHKN5951	埋設管標識シート	幅 150mm×50mm ダブル	m			A1	非公表	1											
				(営業飲雑用水施設資材)																			
				—	硬質塩ビ管用離脱防止金具	FCD製 φ 50	個					6.270	6.270	6.270	6.270	6.270	6.270	6.270	6.270	6.270	6.270	6.270	6.270
				—	硬質塩ビ管用離脱防止金具	FCD製 φ 75	個					6.990	6.990	6.990	6.990	6.990	6.990	6.990	6.990	6.990	6.990	6.990	6.990
				—	硬質塩ビ管用離脱防止金具	FCD製 φ 100	個					7.980	7.980	7.980	7.980	7.980	7.980	7.980	7.980	7.980	7.980	7.980	7.980
				—	硬質塩ビ管用離脱防止金具	FCD製 φ 150	個					13.300	13.300	13.300	13.300	13.300	13.300	13.300	13.300	13.300	13.300	13.300	13.300
				—	硬質塩ビ管用離脱防止金具	FCD製 φ 200	個					24.500	24.500	24.500	24.500	24.500	24.500	24.500	24.500	24.500	24.500	24.500	24.500
				—	硬質塩ビ管用離脱防止金具	FCD製 φ 50 両受用	個					16.900	16.900	16.900	16.900	16.900	16.900	16.900	16.900	16.900	16.900	16.900	16.900
				—	硬質塩ビ管用離脱防止金具	FCD製 φ 75 両受用	個					17.400	17.400	17.400	17.400	17.400	17.400	17.400	17.400	17.400	17.400	17.400	17.400
				—	硬質塩ビ管用離脱防止金具	FCD製 φ 100 両受用	個					18.000	18.000	18.000	18.000	18.000	18.000	18.000	18.000	18.000	18.000	18.000	18.000
				—	硬質塩ビ管用離脱防止金具	FCD製 φ 150 両受用	個					28.000	28.000	28.000	28.000	28.000	28.000	28.000	28.000	28.000	28.000	28.000	28.000
				—	硬質塩ビ管用離脱防止金具	FCD製 φ 200 両受用	個					40.100	40.100	40.100	40.100	40.100	40.100	40.100	40.100	40.100	40.100	40.100	40.100
				—	硬質塩ビ管用異種管継手VCジョイント	φ 75	個					18.700	18.700	18.700	18.700	18.700	18.700	18.700	18.700	18.700	18.700	18.700	18.700
				—	硬質塩ビ管用異種管継手VCジョイント	φ 100	個					24.500	24.500	24.500	24.500	24.500	24.500	24.500	24.500	24.500	24.500	24.500	24.500
				—	硬質塩ビ管用異種管継手VCジョイント	φ 150	個					34.900	34.900	34.900	34.900	34.900	34.900	34.900	34.900	34.900	34.900	34.900	34.900
				—	硬質塩ビ管用異種管継手VCジョイント	φ 200	個					48.400	48.400	48.400	48.400	48.400	48.400	48.400	48.400	48.400	48.400	48.400	48.400
				—	硬質塩ビ管用異種管継手VCジョイント	φ 75×50	個					21.100	21.100	21.100	21.100	21.100	21.100	21.100	21.100	21.100	21.100	21.100	21.100
				—	硬質塩ビ管用異種管継手VCジョイント	φ 100×50	個					25.200	25.200	25.200	25.200	25.200	25.200	25.200	25.200	25.200	25.200	25.200	25.200
				—	硬質塩ビ管用異種管継手VCジョイント	φ 100×75	個					26.700	26.700	26.700	26.700	26.700	26.700	26.700	26.700	26.700	26.700	26.700	26.700
				—	硬質塩ビ管用異種管継手VCジョイント	φ 150×50	個					38.000	38.000	38.000	38.000	38.000	38.000	38.000	38.000	38.000	38.000	38.000	38.000
				—	硬質塩ビ管用異種管継手VCジョイント	φ 150×75	個					39.100	39.100	39.100	39.100	39.100	39.100	39.100	39.100	39.100	39.100	39.100	39.100
				—	硬質塩ビ管用異種管継手VCジョイント	φ 150×100	個					43.400	43.400	43.400	43.400	43.400	43.400	43.400	43.400	43.400	43.400	43.400	43.400
				—	硬質塩ビ管用異種管継手VSジョイント	φ 50	個					14.300	14.300	14.300	14.300	14.300	14.300	14.300	14.300	14.300	14.300	14.300	14.300
				—	硬質塩ビ管用異種管継手VSジョイント	φ 75	個					17.700	17.700	17.700	17.700	17.700	17.700	17.700	17.700	17.700	17.700	17.700	17.700
				—	硬質塩ビ管用異種管継手VSジョイント	φ 100	個					27.400	27.400	27.400	27.400	27.400	27.400	27.400	27.400	27.400	27.400	27.400	27.400
				—	硬質塩ビ管用異種管継手VSジョイント	φ 150	個					40.300	40.300	40.300	40.300	40.300	40.300	40.300	40.300	40.300	40.300	40.300	40.300
				—	硬質塩ビ管用異種管継手VSジョイント	φ 200	個					64.300	64.300	64.300	64.300	64.300	64.300	64.300	64.300	64.300	64.300	64.300	64.300
				—	硬質塩ビ管用異種管継手VSジョイント	φ 75×50	個					20.200	20.200	20.200	20.200	20.200	20.200	20.200	20.200	20.200	20.200	20.200	20.200
				—	硬質塩ビ管用異種管継手VSジョイント	φ 100×75	個					27.000	27.000	27.000	27.000	27.000	27.000	27.000	27.000	27.000	27.000	27.000	27.000
				—	硬質塩ビ管用異種管継手VSジョイント	φ 150×50	個					35.100	35.100	35.100	35.100	35.100	35.100	35.100	35.100	35.100	35.100	35.100	35.100
				—	硬質塩ビ管用異種管継手VSジョイント	φ 150×75	個					37.900	37.900	37.900	37.900	37.900	37.900	37.900	37.900	37.900	37.900	37.900	37.900
				—	硬質塩ビ管用異種管継手VSジョイント	φ 150×100	個					41.300	41.300	41.300									

調査対象刊行物の凡例 (表中の「調査」参照)

A「web建設物価」	なお、最新単価のみについての記載です。
1「積算資料電子版」	なお、最新単価のみについての記載です。

CODE	名称	規格1	規格2	単位	通用	調査	区分	有効桁	202602	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504
農業土木用資材																			
—	硬質塩ビ管用フランジ短管 1号	φ 50	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000
—	硬質塩ビ管用フランジ短管 1号	φ 75	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						15.800	15.800	15.800	15.800	15.800	15.800	15.800	15.800	15.800	15.800	15.800
—	硬質塩ビ管用フランジ短管 1号	φ100	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						20.500	20.500	20.500	20.500	20.500	20.500	20.500	20.500	20.500	20.500	20.500
—	硬質塩ビ管用フランジ短管 1号	φ150	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						30.600	30.600	30.600	30.600	30.600	30.600	30.600	30.600	30.600	30.600	30.600
—	硬質塩ビ管用フランジ短管 1号	φ200	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						50.500	50.500	50.500	50.500	50.500	50.500	50.500	50.500	50.500	50.500	50.500
—	硬質塩ビ管用フランジ短管 1号	φ 75×50	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						14.400	14.400	14.400	14.400	14.400	14.400	14.400	14.400	14.400	14.400	14.400
—	硬質塩ビ管用フランジ短管 1号	φ100×75	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						19.800	19.800	19.800	19.800	19.800	19.800	19.800	19.800	19.800	19.800	19.800
—	硬質塩ビ管用フランジ短管 1号	φ150×100	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						28.400	28.400	28.400	28.400	28.400	28.400	28.400	28.400	28.400	28.400	28.400
—	硬質塩ビ管用フランジ短管 1号	φ200×150	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						46.600	46.600	46.600	46.600	46.600	46.600	46.600	46.600	46.600	46.600	46.600
—	硬質塩ビ管用フランジ短管 2号	φ 75	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000
—	硬質塩ビ管用フランジ短管 2号	φ100	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						18.000	18.000	18.000	18.000	18.000	18.000	18.000	18.000	18.000	18.000	18.000
—	硬質塩ビ管用フランジ短管 2号	φ150	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						25.800	25.800	25.800	25.800	25.800	25.800	25.800	25.800	25.800	25.800	25.800
—	硬質塩ビ管用フランジ短管 2号	φ 75×50	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						11.700	11.700	11.700	11.700	11.700	11.700	11.700	11.700	11.700	11.700	11.700
—	硬質塩ビ管用フランジ短管 2号	φ100×50	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						14.300	14.300	14.300	14.300	14.300	14.300	14.300	14.300	14.300	14.300	14.300
—	硬質塩ビ管用両受曲管11° 1/4	φ 50	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						12.900	12.900	12.900	12.900	12.900	12.900	12.900	12.900	12.900	12.900	12.900
—	硬質塩ビ管用両受曲管11° 1/4	φ 75	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						16.400	16.400	16.400	16.400	16.400	16.400	16.400	16.400	16.400	16.400	16.400
—	硬質塩ビ管用両受曲管11° 1/4	φ100	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						25.100	25.100	25.100	25.100	25.100	25.100	25.100	25.100	25.100	25.100	25.100
—	硬質塩ビ管用両受曲管11° 1/4	φ150	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						39.400	39.400	39.400	39.400	39.400	39.400	39.400	39.400	39.400	39.400	39.400
—	硬質塩ビ管用両受曲管11° 1/4	φ200	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						59.000	59.000	59.000	59.000	59.000	59.000	59.000	59.000	59.000	59.000	59.000
—	硬質塩ビ管用両受曲管22° 1/2	φ 50	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						13.300	13.300	13.300	13.300	13.300	13.300	13.300	13.300	13.300	13.300	13.300
—	硬質塩ビ管用両受曲管22° 1/2	φ 75	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						17.000	17.000	17.000	17.000	17.000	17.000	17.000	17.000	17.000	17.000	17.000
—	硬質塩ビ管用両受曲管22° 1/2	φ100	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						26.400	26.400	26.400	26.400	26.400	26.400	26.400	26.400	26.400	26.400	26.400
—	硬質塩ビ管用両受曲管22° 1/2	φ150	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						43.400	43.400	43.400	43.400	43.400	43.400	43.400	43.400	43.400	43.400	43.400
—	硬質塩ビ管用両受曲管22° 1/2	φ200	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						61.200	61.200	61.200	61.200	61.200	61.200	61.200	61.200	61.200	61.200	61.200
—	硬質塩ビ管用両受曲管45°	φ 50	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						14.000	14.000	14.000	14.000	14.000	14.000	14.000	14.000	14.000	14.000	14.000
—	硬質塩ビ管用両受曲管45°	φ 75	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						17.800	17.800	17.800	17.800	17.800	17.800	17.800	17.800	17.800	17.800	17.800
—	硬質塩ビ管用両受曲管45°	φ100	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						28.600	28.600	28.600	28.600	28.600	28.600	28.600	28.600	28.600	28.600	28.600
—	硬質塩ビ管用両受曲管45°	φ150	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						45.800	45.800	45.800	45.800	45.800	45.800	45.800	45.800	45.800	45.800	45.800
—	硬質塩ビ管用両受曲管45°	φ200	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						67.100	67.100	67.100	67.100	67.100	67.100	67.100	67.100	67.100	67.100	67.100
—	硬質塩ビ管用両受曲管90°	φ 50	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						15.500	15.500	15.500	15.500	15.500	15.500	15.500	15.500	15.500	15.500	15.500
—	硬質塩ビ管用両受曲管90°	φ 75	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						20.100	20.100	20.100	20.100	20.100	20.100	20.100	20.100	20.100	20.100	20.100
—	硬質塩ビ管用両受曲管90°	φ100	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						30.000	30.000	30.000	30.000	30.000	30.000	30.000	30.000	30.000	30.000	30.000
—	硬質塩ビ管用両受曲管90°	φ150	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						51.500	51.500	51.500	51.500	51.500	51.500	51.500	51.500	51.500	51.500	51.500
—	硬質塩ビ管用両受曲管90°	φ200	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						71.000	71.000	71.000	71.000	71.000	71.000	71.000	71.000	71.000	71.000	71.000
—	硬質塩ビ管用チーズ	φ 50×50	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						24.400	24.400	24.400	24.400	24.400	24.400	24.400	24.400	24.400	24.400	24.400
—	硬質塩ビ管用チーズ	φ 75×50	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						28.500	28.500	28.500	28.500	28.500	28.500	28.500	28.500	28.500	28.500	28.500
—	硬質塩ビ管用チーズ	φ 75×75	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						30.000	30.000	30.000	30.000	30.000	30.000	30.000	30.000	30.000	30.000	30.000
—	硬質塩ビ管用チーズ	φ100×50	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						36.400	36.400	36.400	36.400	36.400	36.400	36.400	36.400	36.400	36.400	36.400
—	硬質塩ビ管用チーズ	φ100×75	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						39.600	39.600	39.600	39.600	39.600	39.600	39.600	39.600	39.600	39.600	39.600
—	硬質塩ビ管用チーズ	φ100×100	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						47.000	47.000	47.000	47.000	47.000	47.000	47.000	47.000	47.000	47.000	47.000
—	硬質塩ビ管用チーズ	φ150×50	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						51.700	51.700	51.700	51.700	51.700	51.700	51.700	51.700	51.700	51.700	51.700
—	硬質塩ビ管用チーズ	φ150×75	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						52.700	52.700	52.700	52.700	52.700	52.700	52.700	52.700	52.700	52.700	52.700
—	硬質塩ビ管用チーズ	φ150×100	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						60.400	60.400	60.400	60.400	60.400	60.400	60.400	60.400	60.400	60.400	60.400
—	硬質塩ビ管用チーズ	φ150×150	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						67.000	67.000	67.000	67.000	67.000	67.000	67.000	67.000	67.000	67.000	67.000
—	硬質塩ビ管用チーズ	φ200×50	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						77.200	77.200	77.200	77.200	77.200	77.200	77.200	77.200	77.200	77.200	77.200
—	硬質塩ビ管用チーズ	φ200×75	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						83.200	83.200	83.200	83.200	83.200	83.200	83.200	83.200	83.200	83.200	83.200
—	硬質塩ビ管用チーズ	φ200×100	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						85.600	85.600	85.600	85.600	85.600	85.600	85.600	85.600	85.600	85.600	85.600
—	硬質塩ビ管用チーズ	φ200×150	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						94.400	94.400	94.400	94.400	94.400	94.400	94.400	94.400	94.400	94.400	94.400
—	硬質塩ビ管用チーズ	φ200×200	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						112.000	112.000	112.000	112.000	112.000	112.000	112.000	112.000	112.000	112.000	112.000
—	硬質塩ビ管用フランジ付チーズ	φ 50×50	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						23.600	23.600	23.600	23.600	23.600	23.600	23.600	23.600	23.600	23.600	23.600
—	硬質塩ビ管用フランジ付チーズ	φ 75×50	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						26.400	26.400	26.400	26.400	26.400	26.400	26.400	26.400	26.400	26.400	26.400
—	硬質塩ビ管用フランジ付チーズ	φ 75×75	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						29.000	29.000	29.000	29.000	29.000	29.000	29.000	29.000	29.000	29.000	29.000
—	硬質塩ビ管用フランジ付チーズ	φ100×50	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						35.800	35.800	35.800	35.800	35.800	35.800	35.800	35.800	35.800	35.800	35.800
—	硬質塩ビ管用フランジ付チーズ	φ100×75	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						39.500	39.500	39.500	39.500	39.500	39.500	39.500	39.500	39.500	39.500	39.500
—	硬質塩ビ管用フランジ付チーズ	φ100×100	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						44.100	44.100	44.100	44.100	44.100	44.100	44.100	44.100	44.100	44.100	44.100
—	伸縮可とう継手	φ 50	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						126.000	126.000	126.000	126.000	126.000	126.000	126.000	126.000	126.000	126.000	126.000
—	伸縮可とう継手	φ 75	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						182.000	182.000	182.000	182.000	182.000	182.000	182.000	182.000	182.000	182.000	182.000
—	伸縮可とう継手	φ100	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						245.000	245.000	245.000	245.000	245.000	245.000	245.000	245.000	245.000	245.000	245.000
—	伸縮可とう継手	φ150	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						345.000	345.000	345.000	345.000	345.000	345.000	345.000	345.000	345.000	345.000	345.000
—	伸縮可とう継手	φ200	FCD製離脱防止金具付 内外面粉漆個						484.000	484.000	484.000	484.000	484.000	484.000	484.000	484.000	484.000	484.000	484.000
—	フランジ接合材ボルト、ナット、ワッシャー	φ 75 7.5KF用							3.680	3.680	3.680	3.680	3.680	3.680	3.680	3.680	3.680	3.680	3.680
—	フランジ接合材ボルト、ナット、ワッシャー	φ100 7.5KF用							3.680	3.680	3.680								

对先月比価格上昇：青塗
对先月比価格下落：赤塗

調査対象刊行物の凡例
（表中の「調査」参照）

A「web建設物価」
I「積算資料電子版」

なお、最新単価のみについての記載です。
なお、最新単価のみについての記載です。

			CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効桁	202602	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	
				農業土木用資材																			
				―	仕切弁B〇X	φ 50用	鉄蓋H=150 レジコン製	個				21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	
				―	仕切弁B〇X	φ 50用	下柵H=300 レジコン製	個				14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	
				―	仕切弁B〇X	φ 50用	底板 コンクリート製	個				3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	
				―	仕切弁B〇X	φ 75用	鉄蓋H=150 レジコン製	個				21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	
				―	仕切弁B〇X	φ 75用	下柵H=300 レジコン製	個				14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	
				―	仕切弁B〇X	φ 75用	底板 コンクリート製	個				3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	
				―	仕切弁B〇X	φ 100用	鉄蓋H=150 レジコン製	個				21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	
				―	仕切弁B〇X	φ 100用	下柵H=300 レジコン製	個				14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	
				―	仕切弁B〇X	φ 100用	底板 コンクリート製	個				3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	
				―	仕切弁B〇X	φ 150用	鉄蓋H=150 レジコン製	個				21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	
				―	仕切弁B〇X	φ 150用	下柵H=100 レジコン製	個				7,440	7,440	7,440	7,440	7,440	7,440	7,440	7,440	7,440	7,440	7,440	
				―	仕切弁B〇X	φ 150用	下柵H=150 レジコン製	個				9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	
				―	仕切弁B〇X	φ 150用	底板 コンクリート製	個				3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	
				―	仕切弁B〇X	φ 200用	鉄蓋H=150 レジコン製	個				21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	
				―	仕切弁B〇X	φ 200用	下柵H=150 レジコン製	個				9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	
				―	仕切弁B〇X	φ 200用	底板 コンクリート製	個				3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	
				―	仕切弁B〇X	φ 250用	鉄蓋H=150 レジコン製	個				21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	
				―	仕切弁B〇X	φ 250用	下柵H=150 レジコン製	個				9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	
				―	仕切弁B〇X	φ 250用	底板 コンクリート製	個				3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	
				―	仕切弁B〇X	D24蓋付枠	蓋付枠	個				31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	
				―	仕切弁B〇X	D24蓋付S枠	蓋付枠	個				34,400	34,400	34,400	34,400	34,400	34,400	34,400	34,400	34,400	34,400	34,400	
				―	仕切弁B〇X	D32蓋付枠	蓋付枠	個				47,800	47,800	47,800	47,800	47,800	47,800	47,800	47,800	47,800	47,800	47,800	
				―	仕切弁B〇X	25810	中間ブロック	個				3,110	3,110	3,110	3,110	3,110	3,110	3,110	3,110	3,110	3,110	3,110	
				―	仕切弁B〇X	25820	中間ブロック	個				4,180	4,180	4,180	4,180	4,180	4,180	4,180	4,180	4,180	4,180	4,180	
				―	仕切弁B〇X	25830	中間ブロック	個				4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	
				―	仕切弁B〇X	25840	中間ブロック	個				5,930	5,930	5,930	5,930	5,930	5,930	5,930	5,930	5,930	5,930	5,930	
				―	仕切弁B〇X	25C10凹	中間ブロック	個				4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	
				―	仕切弁B〇X	25C20凹	中間ブロック	個				5,110	5,110	5,110	5,110	5,110	5,110	5,110	5,110	5,110	5,110	5,110	
				―	仕切弁B〇X	25C30凹	中間ブロック	個				5,910	5,910	5,910	5,910	5,910	5,910	5,910	5,910	5,910	5,910	5,910	
				―	仕切弁B〇X	32B10	中間ブロック	個				3,870	3,870	3,870	3,870	3,870	3,870	3,870	3,870	3,870	3,870	3,870	
				―	仕切弁B〇X	32B20	中間ブロック	個				4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	
				―	仕切弁B〇X	32B30	中間ブロック	個				6,570	6,570	6,570	6,570	6,570	6,570	6,570	6,570	6,570	6,570	6,570	
				―	仕切弁B〇X	25C20	最下段ブロック	個				4,920	4,920	4,920	4,920	4,920	4,920	4,920	4,920	4,920	4,920	4,920	
				―	仕切弁B〇X	25C30	最下段ブロック	個				5,910	5,910	5,910	5,910	5,910	5,910	5,910	5,910	5,910	5,910	5,910	
				―	仕切弁B〇X	32C20	最下段ブロック	個				8,150	8,150	8,150	8,150	8,150	8,150	8,150	8,150	8,150	8,150	8,150	
				―	仕切弁B〇X	32C30	最下段ブロック	個				9,120	9,120	9,120	9,120	9,120	9,120	9,120	9,120	9,120	9,120	9,120	
				―	仕切弁B〇X	スラブ60	スラブ	個				5,200	5,200	5,200	5,200	5,200	5,200	5,200	5,200	5,200	5,200	5,200	
				―	仕切弁B〇X	スラブ80	スラブ	個				8,190	8,190	8,190	8,190	8,190	8,190	8,190	8,190	8,190	8,190	8,190	
				―	消火栓BOX、空気弁BOX	35×45蓋付特空気弁		個				100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	
				―	消火栓BOX、空気弁BOX	単口B5PP		個				10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	
				―	消火栓BOX、空気弁BOX	単口B10		個				4,250	4,250	4,250	4,250	4,250	4,250	4,250	4,250	4,250	4,250	4,250	
				―	消火栓BOX、空気弁BOX	単口B20		個				6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	
				―	消火栓BOX、空気弁BOX	単口B30		個				9,430	9,430	9,430	9,430	9,430	9,430	9,430	9,430	9,430	9,430	9,430	
				―	消火栓BOX、空気弁BOX	単口C		個				8,720	8,720	8,720	8,720	8,720	8,720	8,720	8,720	8,720	8,720	8,720	
				―	流量計BOX	70×100蓋付枠		個				479,000	479,000	479,000	479,000	479,000	479,000	479,000	479,000	479,000	479,000	479,000	
				―	流量計BOX	B20		個				18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	
				―	流量計BOX	B35		個				28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	
				―	流量計BOX	半巾		個				23,200	23,200	23,200	23,200	23,200	23,200	23,200	23,200	23,200	23,200	23,200	
				―	減圧弁B〇X	ステップ型	VB1015型	個				1,780,000	1,780,000	1,780,000	1,780,000	1,780,000	1,780,000	1,780,000	1,780,000	1,780,000	1,780,000	1,780,000	
				―	減圧弁B〇X	ステップ型	VB1018型	個				1,840,000	1,840,000	1,840,000	1,840,000	1,840,000	1,840,000	1,840,000	1,840,000	1,840,000	1,840,000	1,840,000	
				―	減圧弁関連資材	ストレーナー	φ 75	個				215,000	215,000	215,000	215,000	215,000	215,000	215,000	215,000	215,000	215,000	215,000	
				―	減圧弁関連資材	ストレーナー	φ 100	個				272,000	272,000	272,000	272,000	272,000	272,000	272,000	272,000	272,000	272,000	272,000	
				―	ポリエチレンスリーブ	φ 75用	L=5m	個				1,070	1,070	1,070	1,070	1,070	1,070	1,070	1,070	1,070	1,070	1,070	
				―	ポリエチレンスリーブ	φ 100用	L=5m	個				1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	
				―	ポリエチレンスリーブ	φ 150用	L=6m	個				1,720	1,720	1,720	1,720	1,720	1,720	1,720	1,720	1,720	1,720	1,720	
				―	ポリエチレンスリーブ	φ 200用	L=6m	個				2,350	2,350	2,350	2,350	2,350	2,350	2,350	2,350	2,350	2,350	2,350	
				―	ポリエチレンスリーブ	φ 250用	L=6m	個				2,650	2,650	2,650	2,650	2,650	2,650	2,650	2,650	2,650	2,650	2,650	

調査対象刊行物の凡例 A「web建設物価」 なお、最新単価のみについての記載です。
（表中の「調査」参照） I「積算資料電子版」 なお、最新単価のみについての記載です。

			CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効桁	202602	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	
				農業土木用資材																			
				（ダクトイル鋳鉄管）																			
				TKKN03001	ダクトイル鋳鉄管	K形 1種管 径75 長4.0m	本			A1	非公表	100											
				TKKN03002	ダクトイル鋳鉄管	K形 1種管 径100 長4.0m	本			A1	非公表	100											
				TKKN03003	ダクトイル鋳鉄管	K形 1種管 径150 長5.0m	本			A1	非公表	100											
				TKKN03004	ダクトイル鋳鉄管	K形 1種管 径200 長5.0m	本			A1	非公表	100											
				TKKN03005	ダクトイル鋳鉄管	K形 1種管 径250 長5.0m	本			A1	非公表	100											
				TKKN03006	ダクトイル鋳鉄管	K形 1種管 径300 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03007	ダクトイル鋳鉄管	K形 1種管 径350 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03008	ダクトイル鋳鉄管	K形 1種管 径400 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03009	ダクトイル鋳鉄管	K形 1種管 径450 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03010	ダクトイル鋳鉄管	K形 1種管 径500 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03011	ダクトイル鋳鉄管	K形 1種管 径600 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03012	ダクトイル鋳鉄管	K形 1種管 径700 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03013	ダクトイル鋳鉄管	K形 1種管 径800 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03014	ダクトイル鋳鉄管	K形 1種管 径900 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03015	ダクトイル鋳鉄管	K形 1種管 径1000 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03036	ダクトイル鋳鉄管	K形 2種管 径400 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03037	ダクトイル鋳鉄管	K形 2種管 径450 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03038	ダクトイル鋳鉄管	K形 2種管 径500 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03039	ダクトイル鋳鉄管	K形 2種管 径600 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03040	ダクトイル鋳鉄管	K形 2種管 径700 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03041	ダクトイル鋳鉄管	K形 2種管 径800 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03042	ダクトイル鋳鉄管	K形 2種管 径900 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03043	ダクトイル鋳鉄管	K形 2種管 径1000 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03064	ダクトイル鋳鉄管	K形 3種管 径75 長4.0m	本			A1	非公表	100											
				TKKN03065	ダクトイル鋳鉄管	K形 3種管 径100 長4.0m	本			A1	非公表	100											
				TKKN03066	ダクトイル鋳鉄管	K形 3種管 径150 長5.0m	本			A1	非公表	100											
				TKKN03067	ダクトイル鋳鉄管	K形 3種管 径200 長5.0m	本			A1	非公表	100											
				TKKN03068	ダクトイル鋳鉄管	K形 3種管 径250 長5.0m	本			A1	非公表	100											
				TKKN03069	ダクトイル鋳鉄管	K形 3種管 径300 長6.0m	本			A1	非公表	100											
				TKKN03070	ダクトイル鋳鉄管	K形 3種管 径350 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03071	ダクトイル鋳鉄管	K形 3種管 径400 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03072	ダクトイル鋳鉄管	K形 3種管 径450 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03073	ダクトイル鋳鉄管	K形 3種管 径500 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03074	ダクトイル鋳鉄管	K形 3種管 径600 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03075	ダクトイル鋳鉄管	K形 3種管 径700 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03076	ダクトイル鋳鉄管	K形 3種管 径800 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03077	ダクトイル鋳鉄管	K形 3種管 径900 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03078	ダクトイル鋳鉄管	K形 3種管 径1000 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03099	ダクトイル鋳鉄管	K形 4種管 径600 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03100	ダクトイル鋳鉄管	K形 4種管 径700 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03101	ダクトイル鋳鉄管	K形 4種管 径800 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03102	ダクトイル鋳鉄管	K形 4種管 径900 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03103	ダクトイル鋳鉄管	K形 4種管 径1000 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03116	ダクトイル鋳鉄管	K形 4.5種管DA 径600 6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03117	ダクトイル鋳鉄管	K形 4.5種管DA 径700 6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03118	ダクトイル鋳鉄管	K形 4.5種管DA 径800 6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03119	ダクトイル鋳鉄管	K形 4.5種管DA 径900 6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03120	ダクトイル鋳鉄管	K形 4.5種管DA 径1000 6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03299	ダクトイル鋳鉄管	K形 5種管DB 径300 6.0m	本			A1	非公表	100											
				TKKN03300	ダクトイル鋳鉄管	K形 5種管DB 径350 6.0m	本			A1	非公表	100											
				TKKN03301	ダクトイル鋳鉄管	K形 5種管DB 径400 6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03302	ダクトイル鋳鉄管	K形 5種管DB 径450 6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03303	ダクトイル鋳鉄管	K形 5種管DB 径500 6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03133	ダクトイル鋳鉄管	K形 5種管DB 径600 6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03134	ダクトイル鋳鉄管	K形 5種管DB 径700 6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03135	ダクトイル鋳鉄管	K形 5種管DB 径800 6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03136	ダクトイル鋳鉄管	K形 5種管DB 径900 6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03137	ダクトイル鋳鉄管	K形 5種管DB 径1000 6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03150	ダクトイル鋳鉄管	T形 1種管 径 75 長4.0m	本			A1	非公表	100											
				TKKN03151	ダクトイル鋳鉄管	T形 1種管 径100 長4.0m	本			A1	非公表	100											
				TKKN03152	ダクトイル鋳鉄管	T形 1種管 径150 長5.0m	本			A1	非公表	100											
				TKKN03153	ダクトイル鋳鉄管	T形 1種管 径200 長5.0m	本			A1	非公表	100											
				TKKN03154	ダクトイル鋳鉄管	T形 1種管 径250 長5.0m	本			A1	非公表	100											
				TKKN03155	ダクトイル鋳鉄管	T形 1種管 径300 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03156	ダクトイル鋳鉄管	T形 1種管 径350 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03157	ダクトイル鋳鉄管	T形 1種管 径400 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03158	ダクトイル鋳鉄管	T形 1種管 径450 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03159	ダクトイル鋳鉄管	T形 1種管 径500 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03160	ダクトイル鋳鉄管	T形 1種管 径600 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03161	ダクトイル鋳鉄管	T形 1種管 径700 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03162	ダクトイル鋳鉄管	T形 1種管 径800 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03163	ダクトイル鋳鉄管	T形 1種管 径900 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03164	ダクトイル鋳鉄管	T形 1種管 径1000 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03165	ダクトイル鋳鉄管	T形 1種管 径1100 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											
				TKKN03166	ダクトイル鋳鉄管	T形 1種管 径1200 長6.0m	本			A1	非公表	1,000											

調査対象刊行物の凡例
（表中の「調査」参照）

A「web建設物価」
I「積算資料电子版」

なお、最新単価のみについての記載です。
なお、最新単価のみについての記載です。

			CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効桁	202602	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	
				農業土木用資材																			
				TKKN03185	ダクティル鉄鉄管	T形 2種管 径400 長6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03186	ダクティル鉄鉄管	T形 2種管 径450 長6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03187	ダクティル鉄鉄管	T形 2種管 径500 長6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03188	ダクティル鉄鉄管	T形 2種管 径600 長6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03189	ダクティル鉄鉄管	T形 2種管 径700 長6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03190	ダクティル鉄鉄管	T形 2種管 径800 長6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03191	ダクティル鉄鉄管	T形 2種管 径900 長6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03192	ダクティル鉄鉄管	T形 2種管 径1000 長6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03193	ダクティル鉄鉄管	T形 2種管 径1100 長6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03194	ダクティル鉄鉄管	T形 2種管 径1200 長6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03213	ダクティル鉄鉄管	T形 3種管 径 75 長4.0m		本		A1	非公表	100											
				TKKN03214	ダクティル鉄鉄管	T形 3種管 径100 長4.0m		本		A1	非公表	100											
				TKKN03215	ダクティル鉄鉄管	T形 3種管 径150 長5.0m		本		A1	非公表	100											
				TKKN03216	ダクティル鉄鉄管	T形 3種管 径200 長5.0m		本		A1	非公表	100											
				TKKN03217	ダクティル鉄鉄管	T形 3種管 径250 長5.0m		本		A1	非公表	100											
				TKKN03218	ダクティル鉄鉄管	T形 3種管 径300 長6.0m		本		A1	非公表	100											
				TKKN03219	ダクティル鉄鉄管	T形 3種管 径350 長6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03220	ダクティル鉄鉄管	T形 3種管 径400 長6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03221	ダクティル鉄鉄管	T形 3種管 径450 長6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03222	ダクティル鉄鉄管	T形 3種管 径500 長6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03223	ダクティル鉄鉄管	T形 3種管 径600 長6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03224	ダクティル鉄鉄管	T形 3種管 径700 長6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03225	ダクティル鉄鉄管	T形 3種管 径800 長6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03226	ダクティル鉄鉄管	T形 3種管 径900 長6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03227	ダクティル鉄鉄管	T形 3種管 径1000 長6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03228	ダクティル鉄鉄管	T形 3種管 径1100 長6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03229	ダクティル鉄鉄管	T形 3種管 径1200 長6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03248	ダクティル鉄鉄管	T形 4種管 径600 長6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03249	ダクティル鉄鉄管	T形 4種管 径700 長6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03250	ダクティル鉄鉄管	T形 4種管 径800 長6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03251	ダクティル鉄鉄管	T形 4種管 径900 長6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03252	ダクティル鉄鉄管	T形 4種管 径1000 長6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03253	ダクティル鉄鉄管	T形 4種管 径1100 長6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03254	ダクティル鉄鉄管	T形 4種管 径1200 長6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03265	ダクティル鉄鉄管	T形 4.5種管DA 径600 6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03266	ダクティル鉄鉄管	T形 4.5種管DA 径700 6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03267	ダクティル鉄鉄管	T形 4.5種管DA 径800 6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03268	ダクティル鉄鉄管	T形 4.5種管DA 径900 6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03269	ダクティル鉄鉄管	T形 4.5種管DA 径1000 6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03270	ダクティル鉄鉄管	T形 4.5種管DA 径1100 6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03271	ダクティル鉄鉄管	T形 4.5種管DA 径1200 6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03304	ダクティル鉄鉄管	T形 5種管DB 径300 6.0m		本		A1	非公表	100											
				TKKN03305	ダクティル鉄鉄管	T形 5種管DB 径350 6.0m		本		A1	非公表	100											
				TKKN03306	ダクティル鉄鉄管	T形 5種管DB 径400 6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03307	ダクティル鉄鉄管	T形 5種管DB 径450 6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03308	ダクティル鉄鉄管	T形 5種管DB 径500 6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03282	ダクティル鉄鉄管	T形 5種管DB 径600 6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03283	ダクティル鉄鉄管	T形 5種管DB 径700 6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03284	ダクティル鉄鉄管	T形 5種管DB 径800 6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03285	ダクティル鉄鉄管	T形 5種管DB 径900 6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03286	ダクティル鉄鉄管	T形 5種管DB 径1000 6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03287	ダクティル鉄鉄管	T形 5種管DB 径1100 6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03288	ダクティル鉄鉄管	T形 5種管DB 径1200 6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03320	ダクティル鉄鉄管	T形 DD 径800 6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03321	ダクティル鉄鉄管	T形 DD 径900 6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03322	ダクティル鉄鉄管	T形 DD 径1000 6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03323	ダクティル鉄鉄管	T形 DD 径1100 6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03324	ダクティル鉄鉄管	T形 DD 径1200 6.0m		本		A1	非公表	1,000											
				TKKN03513	ダクティル鉄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径75		本		A1	非公表	10											
				TKKN03514	ダクティル鉄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径100		本		A1	非公表	10											
				TKKN03515	ダクティル鉄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径150		本		A1	非公表	10											
				TKKN03516	ダクティル鉄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径200		本		A1	非公表	10											
				TKKN03517	ダクティル鉄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径250		本		A1	非公表	10											
				TKKN03518	ダクティル鉄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径300		本		A1	非公表	10											
				TKKN03519	ダクティル鉄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径350		本		A1	非公表	10											
				TKKN03520	ダクティル鉄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径400		本		A1	非公表	100											
				TKKN03521	ダクティル鉄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径450		本		A1	非公表	100											
				TKKN03522	ダクティル鉄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径500		本		A1	非公表	100											
				TKKN03523	ダクティル鉄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径600		本		A1	非公表	100											
				TKKN03524	ダクティル鉄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径700		本		A1	非公表	100											
				TKKN03525	ダクティル鉄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径800		本		A1	非公表	100											
				TKKN03526	ダクティル鉄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径900		本		A1	非公表	100											
				TKKN03527	ダクティル鉄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径1000		本		A1	非公表	100											
				TKKN03528	ダクティル鉄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径1100		本		A1	非公表	100											
				TKKN03529	ダクティル鉄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径1200		本		A1	非公表	100											

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効桁	202602	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	
農業土木用資材																				
	(強化プラスチック管)																			
	TKKN06006	強化プラスチック複合管	5種 径450 長6.0m (内圧管)	本		A1	非公表	1.000												
	TKKN06007	強化プラスチック複合管	5種 径500 長6.0m (内圧管)	本		A1	非公表	1.000												
	TKKN06008	強化プラスチック複合管	5種 径600 長6.0m (内圧管)	本		A1	非公表	1.000												
	TKKN06009	強化プラスチック複合管	5種 径700 長6.0m (内圧管)	本		A1	非公表	1.000												
	TKKN06010	強化プラスチック複合管	5種 径800 長6.0m (内圧管)	本		A1	非公表	1.000												
	TKKN06011	強化プラスチック複合管	5種 径900 長6.0m (内圧管)	本		A1	非公表	1.000												
	TKKN06012	強化プラスチック複合管	5種 径1000 長6.0m (内圧管)	本		A1	非公表	1.000												
	TKKN06013	強化プラスチック複合管	5種 径1100 長6.0m (内圧管)	本		A1	非公表	1.000												
	TKKN06014	強化プラスチック複合管	5種 径1200 長6.0m (内圧管)	本		A1	非公表	1.000												
	TKKN06021	強化プラスチック複合管	4種 径450 長6.0m (内圧管)	本		A1	非公表	1.000												
	TKKN06022	強化プラスチック複合管	4種 径500 長6.0m (内圧管)	本		A1	非公表	1.000												
	TKKN06023	強化プラスチック複合管	4種 径600 長6.0m (内圧管)	本		A1	非公表	1.000												
	TKKN06024	強化プラスチック複合管	4種 径700 長6.0m (内圧管)	本		A1	非公表	1.000												
	TKKN06025	強化プラスチック複合管	4種 径800 長6.0m (内圧管)	本		A1	非公表	1.000												
	TKKN06026	強化プラスチック複合管	4種 径900 長6.0m (内圧管)	本		A1	非公表	1.000												
	TKKN06027	強化プラスチック複合管	4種 径1000 長6.0m (内圧管)	本		A1	非公表	1.000												
	TKKN06028	強化プラスチック複合管	4種 径1100 長6.0m (内圧管)	本		A1	非公表	1.000												
	TKKN06029	強化プラスチック複合管	4種 径1200 長6.0m (内圧管)	本		A1	非公表	1.000												
	TKKN06036	強化プラスチック複合管	3種 径450 長6.0m (内圧管)	本		A1	非公表	1.000												
	TKKN06037	強化プラスチック複合管	3種 径500 長6.0m (内圧管)	本		A1	非公表	1.000												
	TKKN06038	強化プラスチック複合管	3種 径600 長6.0m (内圧管)	本		A1	非公表	1.000												
	TKKN06039	強化プラスチック複合管	3種 径700 長6.0m (内圧管)	本		A1	非公表	1.000												
	TKKN06040	強化プラスチック複合管	3種 径800 長6.0m (内圧管)	本		A1	非公表	1.000												
	TKKN06041	強化プラスチック複合管	3種 径900 長6.0m (内圧管)	本		A1	非公表	1.000												
	TKKN06042	強化プラスチック複合管	3種 径1000 長6.0m (内圧管)	本		A1	非公表	1.000												
	TKKN06043	強化プラスチック複合管	3種 径1100 長6.0m (内圧管)	本		A1	非公表	1.000												
	TKKN06044	強化プラスチック複合管	3種 径1200 長6.0m (内圧管)	本		A1	非公表	1.000												
	TKKN06050	強化プラスチック複合管	2種 径450 長6.0m (内圧管																	

調査対象刊行物の凡例
（表中の「調査」参照）

A「web建設物価」
I「積算資料電子版」

なお、最新単価のみについての記載です。
なお、最新単価のみについての記載です。

			CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効桁	202602	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	
				農業土木用資材																			
				TKKN06136	強化プラスチック複合管	2種 径200 長4.0m (内圧管)	本					44,400	44,400	44,400	44,400	44,400	44,400	44,400	44,400	44,400	44,400	44,400	
				TKKN06137	強化プラスチック複合管	2種 径250 長4.0m (内圧管)	本					51,600	51,600	51,600	51,600	51,600	51,600	51,600	51,600	51,600	51,600	51,600	
				TKKN06138	強化プラスチック複合管	2種 径300 長4.0m (内圧管)	本					68,800	68,800	68,800	68,800	68,800	68,800	68,800	68,800	68,800	68,800	68,800	
				TKKN06139	強化プラスチック複合管	2種 径350 長4.0m (内圧管)	本					86,400	86,400	86,400	86,400	86,400	86,400	86,400	86,400	86,400	86,400	86,400	
				TKKN06140	強化プラスチック複合管	2種 径400 長4.0m (内圧管)	本					99,800	99,800	99,800	99,800	99,800	99,800	99,800	99,800	99,800	99,800	99,800	
				TKKN06141	強化プラスチック複合管	2種 径450 長4.0m (内圧管)	本					115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	
				TKKN06142	強化プラスチック複合管	2種 径500 長4.0m (内圧管)	本					116,000	116,000	116,000	116,000	116,000	116,000	116,000	116,000	116,000	116,000	116,000	
				TKKN06143	強化プラスチック複合管	2種 径600 長4.0m (内圧管)	本					146,000	146,000	146,000	146,000	146,000	146,000	146,000	146,000	146,000	146,000	146,000	
				TKKN06144	強化プラスチック複合管	2種 径700 長4.0m (内圧管)	本					193,000	193,000	193,000	193,000	193,000	193,000	193,000	193,000	193,000	193,000	193,000	
				TKKN06145	強化プラスチック複合管	2種 径800 長4.0m (内圧管)	本					230,000	230,000	230,000	230,000	230,000	230,000	230,000	230,000	230,000	230,000	230,000	
				TKKN06146	強化プラスチック複合管	2種 径900 長4.0m (内圧管)	本					278,000	278,000	278,000	278,000	278,000	278,000	278,000	278,000	278,000	278,000	278,000	
				TKKN06147	強化プラスチック複合管	2種 径1000 長4.0m (内圧管)	本					332,000	332,000	332,000	332,000	332,000	332,000	332,000	332,000	332,000	332,000	332,000	
				TKKN06148	強化プラスチック複合管	2種 径1100 長4.0m (内圧管)	本					408,000	408,000	408,000	408,000	408,000	408,000	408,000	408,000	408,000	408,000	408,000	
				TKKN06149	強化プラスチック複合管	2種 径1200 長4.0m (内圧管)	本					484,000	484,000	484,000	484,000	484,000	484,000	484,000	484,000	484,000	484,000	484,000	
				(水門設備)																			
				—	ため池栓	φ 50 青銅製 (1.5mSUSチェーン付)	個					30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	
				—	ため池栓	φ 75 青銅製 (1.5mSUSチェーン付)	個					32,800	32,800	32,800	32,800	32,800	32,800	32,800	32,800	32,800	32,800	32,800	
				—	ため池栓	φ100 青銅製 (1.5mSUSチェーン付)	個					36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	
				—	ため池栓	φ125 青銅製 (1.5mSUSチェーン付)	個					50,400	50,400	50,400	50,400	50,400	50,400	50,400	50,400	50,400	50,400	50,400	
				—	ため池栓	φ150 青銅製 (1.5mSUSチェーン付)	個					61,600	61,600	61,600	61,600	61,600	61,600	61,600	61,600	61,600	61,600	61,600	
				—	ため池栓	φ200 青銅製 (1.5mSUSチェーン付)	個					112,000	112,000	112,000	112,000	112,000	112,000	112,000	112,000	112,000	112,000	112,000	
				3) 河川港湾資材																			
				(1) 鉄線類																			
				—	蛇かご 垂鉛メッキ鉄線製	径45cm 線径4.0mm 網目10cm	m			A1	非公表	1											
				—	蛇かご 垂鉛メッキ鉄線製	径60cm 線径4.0mm 網目10cm	m			A1	非公表	10											
				4) 土ホー般資材																			
				(1) 種 (張) ブロック、連結、平張ブロック																			
				TKKN13501	ブロックマット	厚10cm 幅120～160cm 長200～800cm	m2					7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	
				TKKN15003	張ブロック	厚10cm (500×500)	m2			1	非公表	10											
				—	大型張りブロック	厚12cm (1000×1000)	m2					7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	
				—	大型張りブロック	厚12cm (500×1000)	m2					7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	
				—	大型張りブロック	厚12cm (1000× 500)	m2					7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	
				—	大型張りブロック	厚12cm (500× 500)	m2					7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	
				(2) 法面材																			
				(落石防護網)																			
				TOKDHw67	落石防止網 組立アンカー	φ25×1500mm	本			A1	非公表	100											
				3) コルゲートパイプ																			
				(コルゲートパイプ)																			
				TKKN04012	コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径 600 厚4.0	m			A1	非公表	100											
				TKKN04013	コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径 800 厚1.6	m			A1	非公表	100											
				TKKN04018	コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径1000 厚1.6	m			A1	非公表	100											
				TKKN04042	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径1500 厚2.7	m			A1	非公表	100											
				TKKN04043	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径1500 厚3.2	m			A1	非公表	100											
				TKKN04044	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径1500 厚4.0	m			A1	非公表	100											
				TKKN04045	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径1500 厚4.5	m			A1	非公表	100											
				TKKN04046	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径1500 厚5.3	m			A1	非公表	1,000											
				TKKN04047	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径1500 厚6.0	m			A1	非公表	1,000											
				TKKN04048	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径1500 厚7.0	m			A1	非公表	1,000											
				TKKN04049	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径1750 厚2.7	m			A1	非公表	100											
				TKKN04050	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径1750 厚3.2	m			A1	非公表	100											
				TKKN04051	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径1750 厚4.0	m			A1	非公表	100											
				TKKN04052	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径1750 厚4.5	m			A1	非公表	1,000											
				TKKN04053	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径1750 厚5.3	m			A1	非公表	1,000											
				TKKN04054	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径1750 厚6.0	m			A1	非公表	1,000											
				TKKN04055	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径1750 厚7.0	m			A1	非公表	1,000											
				TKKN04056	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径2000 厚2.7	m			A1	非公表	100											
				TKKN04057	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径2000 厚3.2	m			A1	非公表	100											
				TKKN04058	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径2000 厚4.0	m			A1	非公表	100											
				TKKN04059	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径2000 厚4.5	m			A1	非公表	1,000											
				TKKN04060	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径2000 厚5.3	m			A1	非公表	1,000											
				TKKN04061	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径2000 厚6.0	m			A1	非公表	1,000											
				TKKN04062	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径2000 厚7.0	m			A1	非公表	1,000											

調査対象刊行物の凡例
（表中の「調査」参照）

A「web建設物価」
I「積算資料電子版」

なお、最新単価のみについての記載です。
なお、最新単価のみについての記載です。

			CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効桁	202602	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	
				農業土木用資材																			
				TKKN04063	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径2500 厚2.7	m		A1	非公表	100												
				TKKN04064	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径2500 厚3.2	m		A1	非公表	100												
				TKKN04065	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径2500 厚4.0	m		A1	非公表	1,000												
				TKKN04066	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径2500 厚4.5	m		A1	非公表	1,000												
				TKKN04067	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径2500 厚5.3	m		A1	非公表	1,000												
				TKKN04068	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径2500 厚6.0	m		A1	非公表	1,000												
				TKKN04069	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径2500 厚7.0	m		A1	非公表	1,000												
				TKKN04070	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径3000 厚2.7	m		A1	非公表	100												
				TKKN04071	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径3000 厚3.2	m		A1	非公表	1,000												
				TKKN04072	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径3000 厚4.0	m		A1	非公表	1,000												
				TKKN04073	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径3000 厚4.5	m		A1	非公表	1,000												
				TKKN04074	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径3000 厚5.3	m		A1	非公表	1,000												
				TKKN04075	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径3000 厚6.0	m		A1	非公表	1,000												
				TKKN04076	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径3000 厚7.0	m		A1	非公表	1,000												
				TKKN04077	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径3500 厚2.7	m		A1	非公表	1,000												
				TKKN04078	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径3500 厚3.2	m		A1	非公表	1,000												
				TKKN04079	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径3500 厚4.0	m		A1	非公表	1,000												
				TKKN04080	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径3500 厚4.5	m		A1	非公表	1,000												
				TKKN04081	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径3500 厚5.3	m		A1	非公表	1,000												
				TKKN04082	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径3500 厚6.0	m		A1	非公表	1,000												
				TKKN04083	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径3500 厚7.0	m		A1	非公表	1,000												
				TKKN04084	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4000 厚2.7	m		A1	非公表	1,000												
				TKKN04085	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4000 厚3.2	m		A1	非公表	1,000												
				TKKN04086	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4000 厚4.0	m		A1	非公表	1,000												
				TKKN04087	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4000 厚4.5	m		A1	非公表	1,000												
				TKKN04088	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4000 厚5.3	m		A1	非公表	1,000												
				TKKN04089	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4000 厚6.0	m		A1	非公表	1,000												
				TKKN04090	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4000 厚7.0	m		A1	非公表	1,000												
				TKKN04091	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4500 厚2.7	m		A1	非公表	1,000												
				TKKN04092	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4500 厚3.2	m		A1	非公表	1,000												
				TKKN04093	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4500 厚4.0	m		A1	非公表	1,000												
				TKKN04094	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4500 厚4.5	m		A1	非公表	1,000												
				TKKN04095	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4500 厚5.3	m		A1	非公表	1,000												
				TKKN04096	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4500 厚6.0	m		A1	非公表	1,000												
				TKKN04097	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4500 厚7.0	m		A1	非公表	1,000												
				TKKN04301	コルゲートバックキング	円形1形 SCP2R 径 400	m		A1	非公表	10												
				TKKN04303	コルゲートバックキング	円形1形 SCP2R 径 600	m		A1	非公表	10												
				TKKN04304	コルゲートバックキング	円形1形 SCP2R 径 800	m		A1	非公表	10												
				TKKN04305	コルゲートバックキング	円形1形 SCP2R 径1000	m		A1	非公表	10												
				TKKN04306	コルゲートバックキング	円形1形 SCP2R 径1200	m		A1	非公表	10												
				TKKN04307	コルゲートバックキング	円形1形 SCP2R 径1350	m		A1	非公表	10												
				TKKN04308	コルゲートバックキング	円形1形 SCP2R 径1500	m		A1	非公表	10												
				TKKN04309	コルゲートバックキング	円形1形 SCP2R 径1650	m		A1	非公表	10												
				TKKN04310	コルゲートバックキング	円形1形 SCP2R 径1800	m		A1	非公表	10												
				(コルゲートフリューム)																			
				TKKN04431	コルゲートフリューム	A型 350×350 t=1.6mm	m		A1	非公表	10												
				TKKN04401	コルゲートフリューム	A型 400×400 t=1.6mm	m		A1	非公表	10												
				TKKN04432	コルゲートフリューム	A型 450×450 t=1.6mm	m		A1	非公表	10												
				TKKN04433	コルゲートフリューム	A型 500×500 t=1.6mm	m		A1	非公表	10												
				(4) 土シート																			
				TKKN29001	合成樹脂網	ポリエチレン製荒目 (30mm程度) ネットロンZ-1	m2		A1	非公表	1												
				TKKN29002	合成樹脂網	ポリエチレン製細目 (2.5mm程度) ネットロンZ-28	m2		A1	非公表	1												
				TKKN29003	合成樹脂網	ポリエチレン製 ネットロンBS	m2					1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	
				TKKN6681	シート(ナイロン)	3.6m×5.4m×0.4mm	枚		A1	非公表	10												
				TKKN10203	ビニールフィルム	厚0.1mm×幅150cm×巻100m	m		1	非公表	1												
				(5) 目地板																			
				TKKN10003	ウィーブホール用フィルタ	φ50	個		A1	非公表	1												
				TKKN10001	バットフィルタ	M型 φ300 高135mm	個		A1	非公表	10												
				TKKN10002	バットフィルタ	KM型 300×300×250mm	個		A1	非公表	10												
				TKKN26001	合成ゴムシート	厚1.0mm	m2		A1	非公表	10												
				TKKN26002	合成ゴムシート	厚1.5mm	m2		A1	非公表	10												
				TKKN4790	目地板(ゴム発砲体)	硬度50以上 20mm	m2		1	非公表	10												
				5) 農業資材																			
				(ベンチフリューム (バット))																			
				KHKN8210		200 15-6 700mm	枚					270	270	270	270	270	270	270	270	270	270	270	
				KHKN8211		250 " 800mm	枚					360	360	360	360	360	360	360	360	360	360	360	
				KHKN8212		300 18-6 900mm	枚					460	460	460	460	460	460	460	460	460	460	460	
				KHKN8213		350 " 1050mm	枚					510	510	510	510	510	510	510	510	510	510	510	
				KHKN8214		400 " 1140mm	枚					550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	
				KHKN8215		450 " 1270mm	枚					630	630	630	630	630	630	630	630	630	630	630	
				KHKN8216		500 " 1400mm	枚					720	720	720	720	720	720	720	720	720	720	720	

対先月比価格上昇：青塗
対先月比価格下落：赤塗

	CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査区分	有効桁	202602	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	
農業土木用資材																				
(用排水角フリューム(KF))																				
KHKON8099		150	L=2.0m	51kg	本				6.100	6.100	6.100	6.100	6.100	6.100	6.100	6.100	6.100	6.100	6.100	
KHKON8100		200	L=2.0m	76kg	本				6.700	6.700	6.700	6.700	6.700	6.700	6.700	6.700	6.700	6.700	6.700	
KHKON8101		250	L=2.0m	97kg	本				7.200	7.200	7.200	7.200	7.200	7.200	7.200	7.200	7.200	7.200	7.200	
KHKON8102		300	L=2.0m	139kg	本				8.000	8.000	8.000	8.000	8.000	8.000	8.000	8.000	8.000	8.000	8.000	
KHKON8103		350	L=2.0m	166kg	本				9.000	9.000	9.000	9.000	9.000	9.000	9.000	9.000	9.000	9.000	9.000	
KHKON8104		400	L=2.0m	250kg	本				13.000	13.000	13.000	13.000	13.000	13.000	13.000	13.000	13.000	13.000	13.000	
KHKON8105		450	L=2.0m	280kg	本				14.000	14.000	14.000	14.000	14.000	14.000	14.000	14.000	14.000	14.000	14.000	
KHKON8106		500	L=2.0m	385kg	本				19.000	19.000	19.000	19.000	19.000	19.000	19.000	19.000	19.000	19.000	19.000	
(用排水角フリューム付属品(片口分水溝))																				
KHKON8120		200	L=1.0m	61kg	個				5.890	5.890	5.890	5.890	5.890	5.890	5.890	5.890	5.890	5.890	5.890	
KHKON8121		250	L=1.0m	79kg	個				6.450	6.450	6.450	6.450	6.450	6.450	6.450	6.450	6.450	6.450	6.450	
KHKON8122		300	L=1.0m	106kg	個				7.000	7.000	7.000	7.000	7.000	7.000	7.000	7.000	7.000	7.000	7.000	
KHKON8123		350	L=1.0m	128kg	個				7.740	7.740	7.740	7.740	7.740	7.740	7.740	7.740	7.740	7.740	7.740	
KHKON8124		400	L=1.0m	172kg	個				11.300	11.300	11.300	11.300	11.300	11.300	11.300	11.300	11.300	11.300	11.300	
KHKON8125		450	L=1.0m	210kg	個				13.100	13.100	13.100	13.100	13.100	13.100	13.100	13.100	13.100	13.100	13.100	
KHKON8126		500	L=1.0m	287kg	個				15.500	15.500	15.500	15.500	15.500	15.500	15.500	15.500	15.500	15.500	15.500	
(用排水角フリューム付属品(バット))																				
KHKON8139		150	15-6	600mm	枚				350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	
KHKON8140		200	"	750mm	枚				420	420	420	420	420	420	420	420	420	420	420	
KHKON8141		250	18-6	900mm	枚				660	660	660	660	660	660	660	660	660	660	660	
KHKON8142		300	"	1050mm	枚				770	770	770	770	770	770	770	770	770	770	770	
KHKON8143		350	"	1200mm	枚				890	890	890	890	890	890	890	890	890	890	890	
KHKON8144		400	"	1400mm	枚				1.020	1.020	1.020	1.020	1.020	1.020	1.020	1.020	1.020	1.020	1.020	
KHKON8145		450	"	1520mm	枚				1.120	1.120	1.120	1.120								

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効桁	202602	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	
農業土木用資材																				
	KHKON278	600×600	Ⅱ型（インサート付）	483kg	本				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	KHKON279	600×800	Ⅱ型（インサート付）	543kg	本				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	KHKON280	600×1000	Ⅱ型（インサート付）	604kg	本				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	KHKON281	800×800	Ⅱ型（インサート付）	737kg	本				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	KHKON282	800×1000	Ⅱ型（インサート付）	807kg	本				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	KHKON283	800×1200	Ⅱ型（インサート付）	877kg	本				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	KHKON284	800×1400	Ⅱ型（インサート付）	947kg	本				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	KHKON285	900×900	Ⅱ型（インサート付）	941kg	本				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	KHKON286	900×1400	Ⅱ型（インサート付）	1162kg	本				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	KHKON287	1000×1000	Ⅱ型（インサート付）	1113kg	本				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	KHKON288	1000×1200	Ⅱ型（インサート付）	1211kg	本				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	KHKON289	1000×1500	Ⅱ型（インサート付）	1358kg	本				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	KHKON290	1000×1800	Ⅱ型（インサート付）	1504kg	本				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	KHKON291	1200×1200	Ⅱ型（インサート付）	1431kg	本				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	KHKON292	1200×1500	Ⅱ型（インサート付）	1585kg	本				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	KHKON293	1500×1800	Ⅱ型（インサート付）	2361kg	本				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	KHKON294	600×600	Ⅲ型	823kg	本				42.600	42.600	42.600	42.600	42.600	42.600	42.600	42.600	42.600	42.600	42.600	42.600
	KHKON295	600×800	Ⅲ型	908kg	本				46.900	46.900	46.900	46.900	46.900	46.900	46.900	46.900	46.900	46.900	46.900	46.900
	KHKON296	600×1000	Ⅲ型	992kg	本				51.300	51.300	51.300	51.300	51.300	51.300	51.300	51.300	51.300	51.300	51.300	51.300
	KHKON297	800×800	Ⅲ型	1172kg	本				60.600	60.600	60.600	60.600	60.600	60.600	60.600	60.600	60.600	60.600	60.600	60.600
	KHKON298	800×1000	Ⅲ型	1266kg	本				65.400	65.400	65.400	65.400	65.400	65.400	65.400	65.400	65.400	65.400	65.400	65.400
	KHKON299	800×1200	Ⅲ型	1360kg	本				70.400	70.400	70.400	70.400	70.400	70.400	70.400	70.400	70.400	70.400	70.400	70.400
	KHKON300	800×1400	Ⅲ型	1454kg	本				75.200	75.200	75.200	75.200	75.200	75.200	75.200	75.200	75.200	75.200	75.200	75.200
	KHKON301	900×900	Ⅲ型	1302kg	本				67.300	67.300	67.300	67.300	67.300	67.300	67.300	67.300	67.300	67.300	67.300	67.300
	KHKON302	900×1400	Ⅲ型	1537kg	本				79.500	79.500	79.500	79.500	79.5							

[illegible]

調査対象刊行物の凡例
（表中の「調査」参照）

A「web建設物価」
I「積算資料電子版」

なお、最新単価のみについての記載です。
なお、最新単価のみについての記載です。

			CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効桁	202602	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	
				農薬土木用資材																			
				6) 造園・緑化資材																			
				KHKM8476	植生土のう	幅40×60cm						390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	
				TKKN29103	真竹	目通廻り20cm 長6.5m	本					1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	
				KHKNA022	袋詰木材チップ	W=0.4m、H=0.15m、L=1.0m（松・杉・桧等）	袋					890	890	890	890	890	890	890	890	890	890	890	
				KHKNA020	暗渠排水モミガラ袋	720m/m×1300m/m、t=0.07m/m ポリエチレン製	袋					45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	
				—	暗渠排水用木材チップ		m3					13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	
				3 建築資材																			
				(建築ブロック)																			
				TKKN15009	建築用コンクリートブロック	C種 厚100mm 高190mm 長390mm	個			A1	非公表	0.1											
				TKKN15010	建築用コンクリートブロック	C種 厚120mm 高190mm 長390mm	個			A1	非公表	1											
				TKKN15011	建築用コンクリートブロック	C種 厚150mm 高190mm 長390mm	個			A1	非公表	1											
				TKKN15012	建築用コンクリートブロック	C種 厚190mm 高190mm 長390mm	個			A1	非公表	1											
				(ネットフェンス)																			
				TKKN22250	ネットフェンス(ビニール被覆)	A-I 支柱間隔 2.0m	m			A	非公表	10											
				TKKN22251	ネットフェンス(ビニール被覆)	A-II 支柱間隔 2.0m	m			A	非公表	10											
				TKKN22252	ネットフェンス(ビニール被覆)	A-III 支柱間隔 2.0m	m			A	非公表	10											
				TKKN22253	ネットフェンス(ビニール被覆)	A-IV 支柱間隔 2.0m	m			A	非公表	10											
				TKKN22254	ネットフェンス(ビニール被覆)	B-I 支柱間隔 2.0m	m			A	非公表	10											
				TKKN22255	ネットフェンス(ビニール被覆)	B-II 支柱間隔 2.0m	m			A	非公表	10											
				TKKN22256	ネットフェンス(ビニール被覆)	B-III 支柱間隔 2.0m	m			A	非公表	10											
				TKKN22271	ネットフェンス(ビニール被覆)	A-I 支柱間隔 1.8m	m			A	非公表	10											
				TKKN22272	ネットフェンス(ビニール被覆)	A-II 支柱間隔 1.8m	m			A	非公表	10											
				TKKN22273	ネットフェンス(ビニール被覆)	A-III 支柱間隔 1.8m	m			A	非公表	10											
				TKKN22274	ネットフェンス(ビニール被覆)	A-IV 支柱間隔 1.8m	m			A	非公表	10											
				TKKN22275	ネットフェンス(ビニール被覆)	B-I 支柱間隔 1.8m	m			A	非公表	10											
				TKKN22276	ネットフェンス(ビニール被覆)	B-II 支柱間隔 1.8m	m			A	非公表	10											
				TKKN22277	ネットフェンス(ビニール被覆)	B-III 支柱間隔 1.8m	m			A	非公表	10											
				TKKN22285	ネットフェンス(ビニール被覆)	A-I 支柱間隔 1.5m	m			A	非公表	10											
				TKKN22286	ネットフェンス(ビニール被覆)	A-II 支柱間隔 1.5m	m			A	非公表	10											
				TKKN22287	ネットフェンス(ビニール被覆)	A-III 支柱間隔 1.5m	m			A	非公表	10											
				TKKN22288	ネットフェンス(ビニール被覆)	A-IV 支柱間隔 1.5m	m			A	非公表	10											
				TKKN22289	ネットフェンス(ビニール被覆)	B-I 支柱間隔 1.5m	m			A	非公表	10											
				TKKN22290	ネットフェンス(ビニール被覆)	B-II 支柱間隔 1.5m	m			A	非公表	10											
				TKKN22291	ネットフェンス(ビニール被覆)	B-III 支柱間隔 1.5m	m			A	非公表	10											
				TKKN22292	ネットフェンス(ビニール被覆)	A-I 支柱間隔 1.2m	m			A	非公表	10											
				TKKN22293	ネットフェンス(ビニール被覆)	A-II 支柱間隔 1.2m	m			A	非公表	10											
				TKKN22294	ネットフェンス(ビニール被覆)	A-III 支柱間隔 1.2m	m			A	非公表	10											
				TKKN22295	ネットフェンス(ビニール被覆)	A-IV 支柱間隔 1.2m	m			A	非公表	10											
				TKKN22296	ネットフェンス(ビニール被覆)	B-I 支柱間隔 1.2m	m			A	非公表	10											
				TKKN22297	ネットフェンス(ビニール被覆)	B-II 支柱間隔 1.2m	m			A	非公表	10											
				TKKN22298	ネットフェンス(ビニール被覆)	B-III 支柱間隔 1.2m	m			A	非公表	10											
				TKKN22264	ネットフェンス(メッキ着色塗装)	A-I 支柱間隔 2.0m	m			A	非公表	10											
				TKKN22265	ネットフェンス(メッキ着色塗装)	A-II 支柱間隔 2.0m	m			A	非公表	10											
				TKKN22266	ネットフェンス(メッキ着色塗装)	A-III 支柱間隔 2.0m	m			A	非公表	10											
				TKKN22267	ネットフェンス(メッキ着色塗装)	A-IV 支柱間隔 2.0m	m			A	非公表	10											
				TKKN22268	ネットフェンス(メッキ着色塗装)	B-I 支柱間隔 2.0m	m			A	非公表	10											
				TKKN22269	ネットフェンス(メッキ着色塗装)	B-II 支柱間隔 2.0m	m			A	非公表	10											
				TKKN22270	ネットフェンス(メッキ着色塗装)	B-III 支柱間隔 2.0m	m			A	非公表	10											
				TKKN22257	ネットフェンス(亜鉛メッキ)	A-I 支柱間隔 2.0m	m			A	非公表	10											
				TKKN22258	ネットフェンス(亜鉛メッキ)	A-II 支柱間隔 2.0m	m			A	非公表	10											
				TKKN22259	ネットフェンス(亜鉛メッキ)	A-III 支柱間隔 2.0m	m			A	非公表	10											
				TKKN22260	ネットフェンス(亜鉛メッキ)	A-IV 支柱間隔 2.0m	m			A	非公表	10											
				TKKN22261	ネットフェンス(亜鉛メッキ)	B-I 支柱間隔 2.0m	m			A	非公表	10											
				TKKN22262	ネットフェンス(亜鉛メッキ)	B-II 支柱間隔 2.0m	m			A	非公表	10											
				TKKN22263	ネットフェンス(亜鉛メッキ)	B-III 支柱間隔 2.0m	m			A	非公表	10											
				TKKN22278	ネットフェンス(亜鉛メッキ)	A-I 支柱間隔 1.8m	m			A	非公表	10											
				TKKN22279	ネットフェンス(亜鉛メッキ)	A-II 支柱間隔 1.8m	m			A	非公表	10											
				TKKN22280	ネットフェンス(亜鉛メッキ)	A-III 支柱間隔 1.8m	m			A	非公表	10											
				TKKN22281	ネットフェンス(亜鉛メッキ)	A-IV 支柱間隔 1.8m	m			A	非公表	10											
				TKKN22282	ネットフェンス(亜鉛メッキ)	B-I 支柱間隔 1.8m	m			A	非公表	10											
				TKKN22283	ネットフェンス(亜鉛メッキ)	B-II 支柱間隔 1.8m	m			A	非公表	10											
				TKKN22284	ネットフェンス(亜鉛メッキ)	B-III 支柱間隔 1.8m	m			A	非公表	10											
				TKKN22299	ネットフェンス扉	ネット片開 H=1.0m b=1.0m ビニール被覆	組			A	非公表	100											
				TKKN22300	ネットフェンス扉	ネット片開 H=1.2m b=1.0m ビニール被覆	組			A	非公表	100											
				TKKN22301	ネットフェンス扉	ネット片開 H=1.5m b=1.0m ビニール被覆	組			A	非公表	100											
				TKKN22302	ネットフェンス扉	ネット両開 H=1.0m b=2.0m ビニール被覆	組			A	非公表	100											
				TKKN22303	ネットフェンス扉	ネット両開 H=1.2m b=2.0m ビニール被覆	組			A	非公表	100											
				TKKN22304	ネットフェンス扉	ネット両開 H=1.5m b=2.0m ビニール被覆	組			A	非公表	100											
				TKKN22305	ネットフェンス扉	ネット片開 H=1.0m b=1.0m 亜鉛メッキ製	組			A	非公表	100											
				TKKN22306	ネットフェンス扉	ネット片開 H=1.2m b=1.0m 亜鉛メッキ製	組			A	非公表	100											
				TKKN22307	ネットフェンス扉	ネット片開 H=1.5m b=1.0m 亜鉛メッキ製	組			A	非公表	100											
				TKKN22308	ネットフェンス扉	ネット両開 H=1.0m b=2.0m 亜鉛メッキ製	組			A	非公表	100											
				TKKN22309	ネットフェンス扉	ネット両開 H=1.2m b=2.0m 亜鉛メッキ製	組			A	非公表	100											
				TKKN22310	ネットフェンス扉	ネット両開 H=1.5m b=2.0m 亜鉛メッキ製	組			A	非公表	100											

対先月比価格上昇：青塗
対先月比価格下落：赤塗

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効桁	202602	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	
農業土木用資材																				
	TKKN22317	ネットフェンス扉	ネット片面 H= 1.0m b=1.0m メッキ着色塗装	組		A	非公表	100												
	TKKN22318	ネットフェンス扉	ネット片面 H= 1.2m b=1.0m メッキ着色塗装	組		A	非公表	100												
	TKKN22319	ネットフェンス扉	ネット片面 H= 1.5m b=1.0m メッキ着色塗装	組		A	非公表	100												
	TKKN22320	ネットフェンス扉	ネット片面 H= 1.0m b=2.0m メッキ着色塗装	組		A	非公表	100												
	TKKN22321	ネットフェンス扉	ネット片面 H= 1.2m b=2.0m メッキ着色塗装	組		A	非公表	100												
	TKKN22322	ネットフェンス扉	ネット片面 H= 1.5m b=2.0m メッキ着色塗装	組		A	非公表	100												
	TKKN22323	ネットフェンス用アンカーブロック	180×180×450	個		A1	非公表	1												
4 電気設備資材																				
	TKKNW09001	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積2.0	■		A1	非公表	0.1												
	TKKNW09002	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積3.5	■		A1	非公表	1												
	TKKNW09003	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積5.5	■		A1	非公表	1												
	TKKNW09004	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積8.0	■		A1	非公表	1												
	TKKNW09005	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積14	■		A1	非公表	1												
	TKKNW09006	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積22	■		A1	非公表	1												
	TKKNW09007	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積38	■		A1	非公表	1												
	TKKNW09008	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積60	■		A1	非公表	1												
	TKKNW09009	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積100	■		A1	非公表	1												
	TKKNW09010	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積150	■		A1	非公表	1												
	TKKNW09011	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積200	■		A1	非公表	1												
	TKKNW09012	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積250	■		A1	非公表	1												
	TKKNW09031	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積2.0	■		A1	非公表	1												
	TKKNW09032	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積3.5	■		A1	非公表	1												
	TKKNW09033	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積5.5	■		A1	非公表	1												
	TKKNW09034	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積8.0	■		A1	非公表	1												
	TKKNW09035	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積14	■		A1	非公表	1												
	TKKNW09036	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積22	■		A1	非公表	1												
	TKKNW09037	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積38	■		A1	非公表	1												
	TKKNW09038	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積60	■		A1	非公表	1												
	TKKNW09039	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積100	■		A1	非公表	1												
	TKKNW09040	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積150	■		A1	非公表	1												
	TKKNW09041	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積200	■		A1	非公表													

調査対象刊行物の凡例
《表中の「調査」参照》

A「web建設物価」
I「積算資料電子版」

なお、最新単価のみについての記載です。
なお、最新単価のみについての記載です。

			CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効桁	202602	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	
				農業土木用資材																			
				TKKNW09429	自在アームバンド	UA8D-317																	
				TKKNW09434	自在バンド	48D-HC-12	個			A1	非公表	10											
				TKKNW09440	軽腕金	3.2×75×75×1500	本			A1	非公表	1											
				TKKNW09312	垂鉛めっき鋼より線(1種A級)	38mmf	kg			I	非公表	1	7.730	7.730	7.730	7.730	7.730	7.730	7.730	7.730	7.730	7.730	7.730
				TKKNW09449	高圧耐張がいし	普通形	個			A1	非公表	10											
				TKKNW09451	低圧引留がいし	75×65	個			A1	非公表	1											
				TKKNW09452	低圧ビンがいし	大	個			A1	非公表	1											
				TKKNW09453	高圧ビンがいし	大	個			A1	非公表	10											
				TKKNW09515	コンクリートポール(通信線用)	L7m×D14cm×W150kg	本			A1	非公表	100											
				TKKNW09516	コンクリートポール(通信線用)	L8m×D14cm×W200kg	本			A1	非公表	100											
				TKKNW09517	コンクリートポール(通信線用)	L9m×D14cm×W250kg	本			A1	非公表	100											
				KHKMK944	支線棒	13×2100	個					3.180	3.180	3.180	3.180	3.180	3.180	3.180	3.180	3.180	3.180	3.180	3.180
				TKKNW09466	支線棒	13×2500	個					3.250	3.250	3.250	3.250	3.250	3.250	3.250	3.250	3.250	3.250	3.250	3.250
				TKKNW09552	硬質ビニル電線管(VE)	径16A×長4.0m	本			A1	非公表	1											
				TKKNW09553	硬質ビニル電線管(VE)	径22A×長4.0m	本			A1	非公表	1											
				TKKNW09555	硬質ビニル電線管(VE)	径36A×長4.0m	本			A1	非公表	1											
				TKKNW09556	硬質ビニル電線管(VE)	径42A×長4.0m	本			A1	非公表	10											
				TKKNW09558	硬質ビニル電線管(VE)	径70A×長4.0m	本			A1	非公表	1											
				TKKNW09559	硬質ビニル電線管(VE)	径82A×長4.0m	本			A1	非公表	10											
				TKKNW09468	ステーブロック(ロッド付)No2	長600mm×幅300mm	組			I	非公表	10											
				TKKNW09472	高圧カットアウト	7.2KV 30A PC-6	個			A1	非公表	10											
				TKKNW09474	鉄筋コンクリートケーブルトラフ	蓋付直線用 120×500×75	組			A1	非公表	1											
				TKKNW09475	鉄筋コンクリートケーブルトラフ	蓋付直線用 150A×500×90	組			A1	非公表	10											
				TKKNW09477	鉄筋コンクリートケーブルトラフ	蓋付直線用 200B×500×170	組			A1	非公表	10											
				TKKNW09442	軽腕金	3.2×75×75×2500	本			A1	非公表	10											
				TKKNW09487	丸型アームタイ	2.3×25×945	本					912	912	912	912	912	912	912	912	912	912	912	912
				TKKNW09489	高圧引下線	PDC14mm2	m			A1	非公表	1											
				TKKNW09486	ボルト	真棒M12×200	個			I	非公表	1											
				TKKN27014	600Vビニル絶縁電線(IV)	5.5mm2 A級より線	m			A1	非公表	0.1											
				TKKN27015	600Vビニル絶縁電線(IV)	8.0mm2 A級より線	m			A1	非公表	0.1											
				TKKN27016	600Vビニル絶縁電線(IV)	14mm2 A級より線	m			A1	非公表	1											
				TKKN27017	600Vビニル絶縁電線(IV)	22mm2 A級より線	m			A1	非公表	1											
				TKKN27018	600Vビニル絶縁電線(IV)	38mm2 A級より線	m			A1	非公表	1											
				TKKN27019	600Vビニル絶縁電線(IV)	60mm2 A級より線	m			A1	非公表	1											
				TKKN27020	600Vビニル絶縁電線(IV)	100mm2 A級より線	m			A1	非公表	1											
				TKKN27286	端未処理材料3KV屋外用	半田方式 3C03 3心 14mm2	組			A	非公表	10											
				TKKN27287	端未処理材料3KV屋外用	半田方式 3C03 3心 22mm2	組			A	非公表	10											
				TKKN27288	端未処理材料3KV屋外用	半田方式 3C03 3心 38mm2	組			A	非公表	10											
				TKKN27289	端未処理材料3KV屋外用	半田方式 3C03 3心 60mm2	組			A	非公表	100											
				TKKN27290	端未処理材料3KV屋外用	半田方式 3C03 3心 100mm2	組			A	非公表	100											
				TKKN27291	端未処理材料3KV屋外用	半田方式 3C03 3心 150mm2	組			A	非公表	100											
				TKKN27304	端未処理材料3KV屋内用	半田方式 3C13 3心 14mm2	組			A	非公表	10											
				TKKN27305	端未処理材料3KV屋内用	半田方式 3C13 3心 22mm2	組			A	非公表	10											
				TKKN27306	端未処理材料3KV屋内用	半田方式 3C13 3心 38mm2	組			A	非公表	10											
				TKKN27307	端未処理材料3KV屋内用	半田方式 3C13 3心 60mm2	組			A	非公表	10											
				TKKN27308	端未処理材料3KV屋内用	半田方式 3C13 3心 100mm2	組			A	非公表	100											
				TKKN27309	端未処理材料3KV屋内用	半田方式 3C13 3心 150mm2	組			A	非公表	100											
				TKKN27319	端未処理材料6KV屋外用	半田方式 6C03 3心 14mm2	組			A1	非公表	100											
				TKKN27320	端未処理材料6KV屋外用	半田方式 6C03 3心 22mm2	組			A1	非公表	100											
				TKKN27321	端未処理材料6KV屋外用	半田方式 6C03 3心 38mm2	組			A1	非公表	100											
				TKKN27322	端未処理材料6KV屋外用	半田方式 6C03 3心 60mm2	組			A1	非公表	100											
				TKKN27323	端未処理材料6KV屋外用	半田方式 6C03 3心 100mm2	組			A1	非公表	100											
				TKKN27324	端未処理材料6KV屋外用	半田方式 6C03 3心 150mm2	組			A1	非公表	100											
				TKKN27331	端未処理材料6KV屋内用	半田方式 6C13 3心 14mm2	組			A1	非公表	10											
				TKKN27332	端未処理材料6KV屋内用	半田方式 6C13 3心 22mm2	組			A1	非公表	10											
				TKKN27333	端未処理材料6KV屋内用	半田方式 6C13 3心 38mm2	組			A1	非公表	100											
				TKKN27334	端未処理材料6KV屋内用	半田方式 6C13 3心 60mm2	組			A1	非公表	100											
				TKKN27335	端未処理材料6KV屋内用	半田方式 6C13 3心 100mm2	組			A1	非公表	100											
				TKKN27336	端未処理材料6KV屋内用	半田方式 6C13 3心 150mm2	組			A1	非公表	100											
				TKKN27429	硬質ビニル電線管(VE)	径16A 長4.0m	本			A1	非公表	1											
				TKKN27430	硬質ビニル電線管(VE)	径22A 長4.0m	本			A1	非公表	1											
				TKKN27820	連結式接地棒	φ10×1500	本			A	非公表	1											
				TKKN27822	接地銅板リード付(2点溶接)	1.5×900×900	枚			A1	非公表	100											
				TKKN35005	電気溶接棒(軟鋼イルミナイト)	5.0mm D4301	kg			A1	非公表	1											
				5 機械設備資材																			
				TKKN02057	配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付) 15A L=4.0	本			A1	非公表	10											
				TKKN02058	配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付) 20A L=4.0	本			A1	非公表	10											
				TKKN02059	配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付) 25A L=4.0	本			A1	非公表	10											
				TKKN02060	配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付) 32A L=4.0	本			A1	非公表	10											
				TKKN02061	配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付) 40A L=4.0	本			A1	非公表	10											
				TKKN02062	配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付) 50A L=4.0	本			A1	非公表	10											
				TKKN02064	配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付) 80A L=4.0	本			A1	非公表	10											
				TKKN02065	配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付) 100A L=4.0	本			A1	非公表	100											
				TKKN02066	配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付) 125A L=5.5	本			A1	非公表	100											
				TKKN02067	配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付) 150A L=5.5	本			A1	非公表	100											

調査対象刊行物の凡例 A「web建設物価」 なお、最新単価のみについての記載です。
（表中の「調査」参照） I「積算資料電子版」 なお、最新単価のみについての記載です。

			CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効桁	202602	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	
				農業土木用資材																			
				6 資料金、工具類、燃料、スクラップ、薬品、分析料金、工事費																			
				1) 仮設用鋼材資料金																			
				(敷鉄板)																			
				TKKNG03142 敷鉄板整備費	90日以下		m2			A1	非公表	1											
				TKKNG03242 敷鉄板整備費	180日以下		m2			A1	非公表	1											
				TKKNG03342 敷鉄板整備費	360日以下		m2			A1	非公表	1											
				TKKNG03442 敷鉄板整備費	720日以下		m2			A1	非公表	1											
				TKKNG03542 敷鉄板整備費	1080日以下		m2			A1	非公表	1											
				TKKNG03141 敷鉄板賃料22×1524×6096	90日以下		m2日			A1	非公表	1											
				TKKNG03241 敷鉄板賃料22×1524×6096	180日以下		m2日			A1	非公表	1											
				TKKNG03341 敷鉄板賃料22×1524×6096	360日以下		m2日			A1	非公表	1											
				TKKNG03441 敷鉄板賃料22×1524×6096	720日以下		m2日			A1	非公表	1											
				TKKNG03541 敷鉄板賃料22×1524×6096	1080日以下		m2日			A1	非公表	1	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
				(簡易建込土留)																			
				TKKNG05117 建込簡易土留(1～90日)	1.5×3.0m未満4.6 t	掘削長15m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05217 建込簡易土留(91～180日)	1.5×3.0m未満4.6 t	掘削長15m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05317 建込簡易土留(181～360日)	1.5×3.0m未満4.6 t	掘削長15m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05417 建込簡易土留(361～720日)	1.5×3.0m未満4.6 t	掘削長15m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05517 建込簡易土留(721～1080日)	1.5×3.0m未満4.6 t	掘削長15m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05118 建込簡易土留(1～90日)	2.0×3.0m未満6.1 t	掘削長15m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05218 建込簡易土留(91～180日)	2.0×3.0m未満6.1 t	掘削長15m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05318 建込簡易土留(181～360日)	2.0×3.0m未満6.1 t	掘削長15m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05418 建込簡易土留(361～720日)	2.0×3.0m未満6.1 t	掘削長15m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05518 建込簡易土留(721～1080日)	2.0×3.0m未満6.1 t	掘削長15m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05119 建込簡易土留(1～90日)	2.5×3.0m未満7.4 t	掘削長15m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05219 建込簡易土留(91～180日)	2.5×3.0m未満7.4 t	掘削長15m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05319 建込簡易土留(181～360日)	2.5×3.0m未満7.4 t	掘削長15m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05419 建込簡易土留(361～720日)	2.5×3.0m未満7.4 t	掘削長15m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05519 建込簡易土留(721～1080日)	2.5×3.0m未満7.4 t	掘削長15m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05120 建込簡易土留(1～90日)	3.0×3.0m未満9.7 t	掘削長15m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05220 建込簡易土留(91～180日)	3.0×3.0m未満9.7 t	掘削長15m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05320 建込簡易土留(181～360日)	3.0×3.0m未満9.7 t	掘削長15m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05420 建込簡易土留(361～720日)	3.0×3.0m未満9.7 t	掘削長15m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05520 建込簡易土留(721～1080日)	3.0×3.0m未満9.7 t	掘削長15m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05121 建込簡易土留(1～90日)	3.5×3.0m未満11.7 t	掘削長15m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05221 建込簡易土留(91～180日)	3.5×3.0m未満11.7 t	掘削長15m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05321 建込簡易土留(181～360日)	3.5×3.0m未満11.7 t	掘削長15m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05421 建込簡易土留(361～720日)	3.5×3.0m未満11.7 t	掘削長15m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05521 建込簡易土留(721～1080日)	3.5×3.0m未満11.7 t	掘削長15m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05101 建込簡易土留(1～90日)	1.5×3.0m未満9.0 t	掘削長30m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05201 建込簡易土留(91～180日)	1.5×3.0m未満9.0 t	掘削長30m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05301 建込簡易土留(181～360日)	1.5×3.0m未満9.0 t	掘削長30m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05401 建込簡易土留(361～720日)	1.5×3.0m未満9.0 t	掘削長30m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05501 建込簡易土留(721～1080日)	1.5×3.0m未満9.0 t	掘削長30m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05102 建込簡易土留(1～90日)	2.0×3.0m未満12.0 t	掘削長30m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05202 建込簡易土留(91～180日)	2.0×3.0m未満12.0 t	掘削長30m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05302 建込簡易土留(181～360日)	2.0×3.0m未満12.0 t	掘削長30m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05402 建込簡易土留(361～720日)	2.0×3.0m未満12.0 t	掘削長30m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05502 建込簡易土留(721～1080日)	2.0×3.0m未満12.0 t	掘削長30m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05103 建込簡易土留(1～90日)	2.5×3.0m未満14.6 t	掘削長30m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05203 建込簡易土留(91～180日)	2.5×3.0m未満14.6 t	掘削長30m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05303 建込簡易土留(181～360日)	2.5×3.0m未満14.6 t	掘削長30m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05403 建込簡易土留(361～720日)	2.5×3.0m未満14.6 t	掘削長30m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05503 建込簡易土留(721～1080日)	2.5×3.0m未満14.6 t	掘削長30m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05104 建込簡易土留(1～90日)	3.0×3.0m未満18.4 t	掘削長30m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05204 建込簡易土留(91～180日)	3.0×3.0m未満18.4 t	掘削長30m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05304 建込簡易土留(181～360日)	3.0×3.0m未満18.4 t	掘削長30m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05404 建込簡易土留(361～720日)	3.0×3.0m未満18.4 t	掘削長30m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05504 建込簡易土留(721～1080日)	3.0×3.0m未満18.4 t	掘削長30m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05105 建込簡易土留(1～90日)	3.5×3.0m未満23.0 t	掘削長30m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05205 建込簡易土留(91～180日)	3.5×3.0m未満23.0 t	掘削長30m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05305 建込簡易土留(181～360日)	3.5×3.0m未満23.0 t	掘削長30m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05405 建込簡易土留(361～720日)	3.5×3.0m未満23.0 t	掘削長30m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05505 建込簡易土留(721～1080日)	3.5×3.0m未満23.0 t	掘削長30m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05107 建込簡易土留(1～90日)	4.0×3.0m未満32.7 t	掘削長30m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05207 建込簡易土留(91～180日)	4.0×3.0m未満32.7 t	掘削長30m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05307 建込簡易土留(181～360日)	4.0×3.0m未満32.7 t	掘削長30m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05407 建込簡易土留(361～720日)	4.0×3.0m未満32.7 t	掘削長30m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05507 建込簡易土留(721～1080日)	4.0×3.0m未満32.7 t	掘削長30m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05113 建込簡易土留(1～90日)	4.5×3.0m未満38.3 t	掘削長30m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05213 建込簡易土留(91～180日)	4.5×3.0m未満38.3 t	掘削長30m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05313 建込簡易土留(181～360日)	4.5×3.0m未満38.3 t	掘削長30m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05413 建込簡易土留(361～720日)	4.5×3.0m未満38.3 t	掘削長30m	m2供日			A1	非公表	1											
				TKKNG05513 建込簡易土留(721～1080日)	4.5×3.0m未満38.3 t	掘削長30m	m2供日			A1	非公表	1											

対先月比価格上昇：青塗
対先月比価格下落：赤塗

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効性	202602	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	
農業土木用資材																				
	TKKNG05109	建込簡易土留 (1~90日)	5.0×3.0m未満46.5t		掘削長30m	≒2供日	A1	非公表	1											
	TKKNG05209	建込簡易土留 (91~180日)	5.0×3.0m未満46.5t		掘削長30m	≒2供日	A1	非公表	1											
	TKKNG05309	建込簡易土留 (181~360日)	5.0×3.0m未満46.5t		掘削長30m	≒2供日	A1	非公表	1											
	TKKNG05409	建込簡易土留 (361~720日)	5.0×3.0m未満46.5t		掘削長30m	≒2供日	A1	非公表	1											
	TKKNG05509	建込簡易土留 (721~1080日)	5.0×3.0m未満46.5t		掘削長30m	≒2供日	A1	非公表	1											
	TKKNG05115	建込簡易土留 (1~90日)	5.5×3.0m未満52.6t		掘削長30m	≒2供日	A1	非公表	1											
	TKKNG05215	建込簡易土留 (91~180日)	5.5×3.0m未満52.6t		掘削長30m	≒2供日	A1	非公表	1											
	TKKNG05315	建込簡易土留 (181~360日)	5.5×3.0m未満52.6t		掘削長30m	≒2供日	A1	非公表	1											
	TKKNG05415	建込簡易土留 (361~720日)	5.5×3.0m未満52.6t		掘削長30m	≒2供日	A1	非公表	1											
	TKKNG05515	建込簡易土留 (721~1080日)	5.5×3.0m未満52.6t		掘削長30m	≒2供日	A1	非公表	1											
	TKKNG05111	建込簡易土留 (1~90日)	6.0×3.0m未満58.5t		掘削長30m	≒2供日	A1	非公表	1											
	TKKNG05211	建込簡易土留 (91~180日)	6.0×3.0m未満58.5t		掘削長30m	≒2供日	A1	非公表	1											
	TKKNG05311	建込簡易土留 (181~360日)	6.0×3.0m未満58.5t		掘削長30m	≒2供日	A1	非公表	1											
	TKKNG05411	建込簡易土留 (361~720日)	6.0×3.0m未満58.5t		掘削長30m	≒2供日	A1	非公表	1											
	TKKNG05511	建込簡易土留 (721~1080日)	6.0×3.0m未満58.5t		掘削長30m	≒2供日	A1	非公表	1											
	TKKNG05106	建込簡易土留 (1~90日)	3.5×3.0~4.7m未満24.8t		掘削長30m	≒2供日	A1	非公表	1											
	TKKNG05206	建込簡易土留 (91~180日)	3.5×3.0~4.7m未満24.8t		掘削長30m	≒2供日	A1	非公表	1											
	TKKNG05306	建込簡易土留 (181~360日)	3.5×3.0~4.7m未満24.8t		掘削長30m	≒2供日	A1	非公表	1											
	TKKNG05406	建込簡易土留 (361~720日)	3.5×3.0~4.7m未満24.8t		掘削長30m	≒2供日	A1	非公表	1											
	TKKNG05506	建込簡易土留 (721~1080日)	3.5×3.0~4.7m未満24.8t		掘削長30m	≒2供日	A1	非公表	1											
	TKKNG05108	建込簡易土留 (1~90日)	4.0×3.0~4.7m未満34.6t		掘削長30m	≒2供日	A1	非公表	1											
	TKKNG05208	建込簡易土留 (91~180日)	4.0×3.0~4.7m未満34.6t		掘削長30m	≒2供日	A1	非公表	1											
	TKKNG05308	建込簡易土留 (181~360日)	4.0×3.0~4.7m未満34.6t		掘削長30m	≒2供日	A1	非公表	1											
	TKKNG05408	建込簡易土留 (361~720日)	4.0×3.0~4.7m未満34.6t		掘削長30m	≒2供日	A1	非公表	1											
	TKKNG05508	建込簡易土留 (721~1080日)	4.0×3.0~4.7m未満34.6t		掘削長30m	≒2供日	A1	非公表	1											
	TKKNG05114	建込簡易土留 (1~90日)	4.5×3.0~4.7m未満40.8t		掘削長30m	≒2供日	A1	非公表												

調査対象刊行物の凡例
（表中の「調査」参照）

A「web建設物価」
1「積算資料電子版」

なお、最新単価のみについての記載です。
なお、最新単価のみについての記載です。

			CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効桁	202602	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	
				農業土木用資材																			
				ー	メタルクラウン(シングル)	φ46																	
				TKKN41047	メタルクラウン(シングル)	φ66				A1	非公表	10											
				TKKN41048	メタルクラウン(シングル)	φ76				A1	非公表	10											
				TKKN41049	メタルクラウン(シングル)	φ86				A1	非公表	10											
				TKKN41050	メタルクラウン(シングル)	φ101				A1	非公表	10											
				TKKN41051	メタルクラウン(シングル)	φ116				A1	非公表	10											
				3) 石油製品																			
				TKKN28002	アスファルト乳剤	PK-1 PK-2	t			A1	非公表	1,000											
				TKKN28003	アスファルト乳剤	PK-3	t			A1	非公表	100											
				7 機械資料関係																			
				(機器リース)																			
				TKKNF06021	グラインダー	180mm						1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
				TKKNF06022	バイブカッター	エンジンカッター						1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620
				ー	バイブカッター	キールカッターφ900～1500						8,190	8,190	8,190	8,190	8,190	8,190	8,190	8,190	8,190	8,190	8,190	8,190
				TKKNF07021	継目試験機	FRPW管用φ 900						7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
				TKKNF07022	継目試験機	FRPW管用φ1000						7,900	7,900	7,900	7,900	7,900	7,900	7,900	7,900	7,900	7,900	7,900	7,900
				TKKNF07023	継目試験機	FRPW管用φ1100						8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500
				TKKNF07024	継目試験機	FRPW管用φ1200						9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100
				TKKNF07025	継目試験機	FRPW管用φ1350						9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800
				TKKNF07026	継目試験機	FRPW管用φ1500						10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500
				TKKNF07027	継目試験機	FRPW管用φ1650						15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
				TKKNF07028	継目試験機	FRPW管用φ1800						16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000
				TKKNF07029	継目試験機	FRPW管用φ2000						17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200
				TKKNF07030	継目試験機	FRPW管用φ2200						19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000
				TKKNF07031	継目試験機	FRPW管用φ2400						21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000
				TKKNF07032	継目試験機	FRPW管用φ2600						22,500	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500
				TKKNF07033	継目試験機	FRPW管用φ2800						24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500
				TKKNF07034	継目試験機	FRPW管用φ3000						26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000
				TKKNF07041	継目試験機	ダクティル管用φ 900						8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
				TKKNF07042	継目試験機	ダクティル管用φ1000						8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
				TKKNF07043	継目試験機	ダクティル管用φ1100						8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
				TKKNF07044	継目試験機	ダクティル管用φ1200						8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
				TKKNF07045	継目試験機	ダクティル管用φ1350						8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
				TKKNF07046	継目試験機	ダクティル管用φ1500						9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500
				TKKNF07048	継目試験機	ダクティル管用φ1650						9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500
				TKKNF07049	継目試験機	ダクティル管用φ1800						9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500
				TKKNF07050	継目試験機	ダクティル管用φ2000						9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500
				TKKNF07051	継目試験機	ダクティル管用φ2100						11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000
				TKKNF07052	継目試験機	ダクティル管用φ2200						11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000
				TKKNF07053	継目試験機	ダクティル管用φ2400						11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000
				TKKNF07054	継目試験機	ダクティル管用φ2600						11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000
				(建設機械器具資料)																			
					(価格の適用)																		
					建設機械器具資料金の価格の適用については、次のとおり																		
					1. 35%割引(長期割引)を適用している。																		
					2. 燃料油脂費、運搬費、オペレーター費用は含まない。																		
				KHN00001	<資>ブルドーザ	湿地、20t級																	
						排出ガス対策型(第1.2次基準値)	日			1	非公表	100											
				8 確定測量単価																			
					鉄	φ50m/m 十字入	本																
					ポリエステルフィルム	#500 40cm×49.5cm	枚					546	546	546	546	546	546	546	546	546	546	546	546

調査対象刊行物の凡例 A「web建設物価」 なお、最新単価のみにについての記載です。
(表中の「調査」参照) I「積算資料電子版」 なお、最新単価のみにについての記載です。

		CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効桁	202602	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	
森林土木用資材																						
	1	鋼材																				
		T8033	鋼製栓	塗装品		t		A1	非公表	1,000												
		T8035	鋼製栓	メッキ品		t		A1	非公表	1,000												
			鋼製グレーチング	500用 T=25 L 995×W600×t 75	車道用ボルト固定ゴム付	m		I	非公表	100												
			鋼製グレーチング	500用 T=25 L 995×W600×t 75	車道用滑止固定エコノミー	m		A1	非公表	100												
	2	積資材																				
		T8700	ケーブル(ストーンガード 塗装)	5本掛 槽高1.5m (改良型)		m		A1	非公表	10												
		T8701	ケーブル(ストーンガード 塗装)	7本掛 槽高2.0m (改良型)		m		A1	非公表	10												
		T8702	ケーブル(ストーンガード 塗装)	8本掛 槽高2.5m (改良型)		m		A1	非公表	10												
		T8703	中間支柱(ストーンガード 塗装)	5本掛 槽高1.5m (改良型)		本		A1	非公表	100												
		T8704	中間支柱(ストーンガード 塗装)	7本掛 槽高2.0m (改良型)		本		A1	非公表	100												
		T8705	中間支柱(ストーンガード 塗装)	8本掛 槽高2.5m (改良型)		本		A1	非公表	100												
		T8706	端末支柱(ストーンガード 塗装)	5本掛 槽高1.5m (改良型)		本		A1	非公表	1,000												
		T8707	端末支柱(ストーンガード 塗装)	7本掛 槽高2.0m (改良型)		本		A1	非公表	1,000												
		T8708	端末支柱(ストーンガード 塗装)	8本掛 槽高2.5m (改良型)		本		A1	非公表	1,000												
		T8709	間隔保持材(ストーンガード 塗装)	5本掛 槽高1.5m (改良型)		箇所		A1	非公表	10												
		T8710	間隔保持材(ストーンガード 塗装)	7本掛 槽高2.0m (改良型)		箇所		A1	非公表	10												
		T8711	間隔保持材(ストーンガード 塗装)	8本掛 槽高2.5m (改良型)		箇所		A1	非公表	10												
		T8712	ケーブル(ストーンガード メッキ)	5本掛 槽高1.5m (改良型)		m		A1	非公表	10												
		T8713	ケーブル(ストーンガード メッキ)	7本掛 槽高2.0m (改良型)		m		A1	非公表	10												
		T8714	ケーブル(ストーンガード メッキ)	8本掛 槽高2.5m (改良型)		m		A1	非公表	10												
		T8715	中間支柱(ストーンガード メッキ)	5本掛 槽高1.5m (改良型)		本		A1	非公表	100												
		T8716	中間支柱(ストーンガード メッキ)	7本掛 槽高2.0m (改良型)		本		A1	非公表	100												
		T8717	中間支柱(ストーンガード メッキ)	8本掛 槽高2.5m (改良型)		本		A1	非公表	100												
		T8718	端末支柱(ストーンガード メッキ)	5本掛 槽高1.5m (改良型)		本		A1	非公表	100												
		T8719	端末支柱(ストーンガード メッキ)	7本掛 槽高2.0m (改良型)		本		A1	非公表	100												
		T8720	端末支柱(ストーンガード メッキ)	8本掛 槽高2.5m (改良型)		本		A1	非公表	1,000												
		T8721	間隔保持材(ストーンガード メッキ)	5本掛 槽高1.5m (改良型)		箇所		A1	非公表	10												
		T8722	間隔保持材(ストーンガード メッキ)	7本掛 槽高2.0m (改良型)		箇所		A1	非公表	10												
		T8723	間隔保持材(ストーンガード メッキ)	8本掛 槽高2.5m (改良型)		箇所		A1	非公表	10												
		T8762	羽根付アンカー	25φ×1500		m		A1	非公表	10												
		T8152	硬質塩化ビニール管 (V P 管)	呼径40mm・厚さ3.6mm・長さ4.0m		本		A1	非公表	1												
		T8155	硬質塩化ビニール管 (V P 管)	呼径50mm・厚さ4.1mm・長さ4.0m		m		A1	非公表	1												
		T8153	硬質塩化ビニール管 (V P 管)	呼径65mm・厚さ4.1mm・長さ4.0m		m		A1	非公表	1												
		T8154	硬質塩化ビニール管 (V P 管)	呼径75mm・厚さ5.5mm・長さ4.0m		m		A1	非公表	1												
		T8156	硬質塩化ビニール管 (V P 管)	呼径100mm・厚さ6.6mm・長さ4.0m		m		A1	非公表	1												
		T8157	硬質塩化ビニール管 (V P 管)	呼径150mm・厚さ8.9mm・長さ4.0m		m		A1	非公表	10												
		T8158	硬質塩化ビニール管 (V P 管)	呼径200mm・厚さ10.3mm・長さ4.0m		m		A1	非公表	10												
		T8159	硬質塩化ビニール管 (V P 管)	呼径250mm・厚さ12.7mm・長さ4.0m		m		A1	非公表	10												
		T8160	硬質塩化ビニール管 (V P 管)	呼径300mm・厚さ15.1mm・長さ4.0m		m		A1	非公表	10												
		T8161	硬質塩化ビニール管 (V U 管)	呼径50mm・厚さ1.8mm・長さ4.0m		m		A1	非公表	1												
		T8162	硬質塩化ビニール管 (V U 管)	呼径100mm・厚さ3.1mm・長さ4.0m		m		A1	非公表	1												
		T8163	硬質塩化ビニール管 (V U 管)	呼径150mm・厚さ5.1mm・長さ4.0m		m		A1	非公表	1												
		T8164	硬質塩化ビニール管 (V U 管)	呼径200mm・厚さ6.5mm・長さ4.0m		m		A1	非公表	10												
		T8165	硬質塩化ビニール管 (V U 管)	呼径250mm・厚さ7.8mm・長さ4.0m		m		A1	非公表	10												
		T8166	硬質塩化ビニール管 (V U 管)	呼径300mm・厚さ9.2mm・長さ4.0m		m		A1	非公表	10												
		T8168	硬質塩化ビニール管 (V U 管)	呼径400mm・厚さ11.8mm・長さ4.0m		m		A1	非公表	10												
		T8190	結束鉄線	なまじ # 1 〇		kg		A1	非公表	1												
		T8195	普通ボルト	L=22mm D=13mm		kg					190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190
		T8196	金ねじボルト	W1/2 285mm		本		A1	非公表	0.1												
		T8197	六角ナット・座金	W1/2		組		A1	非公表	0.1												
		T8231	簡易法枠組立枠 H=1 〇 〇	W=290 H= 90 L=400		個		A1	非公表	1												
		T8232	簡易法枠組立枠 H=1 5 〇	W=340 H=140 L=400		個		A1	非公表	1												
		T8233	簡易法枠組立枠 H=2 〇 〇	W=340 H=190 L=400		個		A1	非公表	1												
		T8234	A E 減水剤			L		A1	非公表	1												
		T8242	ヤシマット	厚さ3mm		m2		A	非公表	1												
		T8243	亀甲金網(亜鉛めっき)	1.0mm×40mm目		m2		I	非公表	1												
		T8244	亀甲金網(亜鉛めっき)	1.0mm×26mm目		m2		I	非公表	1												
		T8246	亀甲金網(亜鉛めっき)	1.2mm×26mm目		m2		I	非公表	1												
		T8247	亀甲金網(亜鉛めっき)	1.2mm×40mm目		m2		I	非公表	1												
		T8245	コンクリート釘	# 7 × 90mm		kg					305	305	305	305	305	305	305	305	305	305	305	305
		T8248	アンカー釘	φ 13mm ・ L=600mm		本					180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180
		T8249	アンカー釘	φ 13mm ・ L=400mm		本					130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130
		T8269	止水板(センターバルブ型フラット)	幅200mm・厚さ5mm		m		A1	非公表	1												
		T8284	生石灰(土質安定処理用・バラ)			t		A1	非公表	100												
		T8293	チェーンオイル	グレード65・85		L					370	370	370	370	370	370	370	370	370	370	370	370
		T8295	草刈機(肩掛式) 丸鋸刃	80P(255×1.25mm) 山林用		枚					900	900	900	900	900	900	900	900	900	900	900	900
		T8297	エンジンオイル(2サイクル用)			L		A1	非公表	1												
		T8310	植生土のう袋(60×40cm)	仕上がり寸法50×30×10cm		枚		A1	非公表	1												
		T8732	木製グレーチング	1000×418×60		個					16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500
		T8292	混合油(25:1)	2 サイクルエンジン用		L					173	173	173	173	173	173	173	173	173	173	173	173
		T8300	生分解性チェーンオイル	チェーンソー専用オイル		L					580	580	580	580	580	580	580	580	580	580	580	580
		K8150	ワイヤーモッコ	1.8×1.8m (15cm)		個					25,200	25,200	25,200	25,200	25,200	25,200	25,200	25,200	25,200	25,200	25,200	25,200
		T8365	サンバーテープ	巾19mm・L=45mm・N型		巻					1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710
		(T8922)	アンカーピン 土砂 棒鋼	φ 22 × 800 ~ 1000mm		個	木製軽量法特工				675	675	675	675	675	675	675	675	675	675	675	675
		(T8924)	アンカーピン 岩盤 棒鋼	φ 22 × 600mm		個	木製軽量法特工				525	525	525	525	525	525	525	525	525	525	525	525

対先月比価格上昇：青塗
対先月比価格下落：赤塗

調査対象刊行物の凡例 A「web建設物価」 なお、最新単価のみについての記載です。
(表中の「調査」参照) I「積算資料電子版」 なお、最新単価のみについての記載です。

			CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効桁	202602	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	
森	林	土	木	用	資	材																	
				(T8940)	岩用アンカー	D22 (M20) × 1000	本	ロープ伏工	A1	非公表	10												
				(T8941)	岩用アンカー	D25 (M24) × 1000	本	ロープ伏工	A1	非公表	10												
				(T8942)	土中用アンカー (Aタイプ)	φ114.3 L=1350	本	ロープ伏工				36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	
				(T8943)	土中用アンカー (Bタイプ)	φ114.3 L=1550	本	ロープ伏工				42,000	42,000	42,000	42,000	42,000	42,000	42,000	42,000	42,000	42,000	42,000	
				(T8944)	主ロープ	3×7 GノO 1.2	m	ロープ伏工	A1	非公表	1												
				(T8945)	主ロープ	3×7 GノO 1.4	m	ロープ伏工	A1	非公表	1												
				(T8946)	補助ロープ	3×7 GノO 1.2	m	ロープ伏工	A1	非公表	1												
				—	モノレール本機資料	500kg級、45度、1ヶ月間	台		A	非公表	1,000												
				—	モノレール本機資料	500kg級、45度、2ヶ月間	台		A	非公表	1,000												
				—	モノレール本機資料	500kg級、45度、3ヶ月間	台		A	非公表	1,000												
				—	モノレール本機資料	500kg級、45度、4ヶ月間	台		A	非公表	1,000												
				—	モノレール本機資料	500kg級、45度、5ヶ月間	台		A	非公表	1,000												
				—	モノレール本機資料	500kg級、45度、6ヶ月間	台		A	非公表	1,000												
				—	モノレール整備返納費	500kg級、45度、1ヶ月間	式		A	非公表	100												
				—	モノレール整備返納費	500kg級、45度、2ヶ月間	式		A	非公表	100												
				—	モノレール整備返納費	500kg級、45度、3ヶ月間	式		A	非公表	100												
				—	モノレール整備返納費	500kg級、45度、4ヶ月間	式		A	非公表	1,000												
				—	モノレール整備返納費	500kg級、45度、5ヶ月間	式		A	非公表	1,000												
				—	モノレール整備返納費	500kg級、45度、6ヶ月間	式		A	非公表	1,000												
				—	モノレール普通台車資料	500kg級、1ヶ月間	台		A	非公表	100												
				—	モノレール普通台車資料	500kg級、2ヶ月間	台		A	非公表	100												
				—	モノレール普通台車資料	500kg級、3ヶ月間	台		A	非公表	1,000												
				—	モノレール普通台車資料	500kg級、4ヶ月間	台		A	非公表	1,000												
				—	モノレール普通台車資料	500kg級、5ヶ月間	台		A	非公表	1,000												
				—	モノレール普通台車資料	500kg級、6ヶ月間	台		A	非公表	1,000												
				—	モノレールバケット台車資料	0.2m3、1ヶ月間	台		A	非公表	100												
				—	モノレールバケット台車資料	0.2m3、2ヶ月間	台		A	非公表	1,000												
				—	モノレールバケット台車資料	0.2m3、3ヶ月間	台		A	非公表	1,000												
				—	モノレールバケット台車資料	0.2m3、4ヶ月間	台		A	非公表	1,000												
				—	モノレールバケット台車資料	0.2m3、5ヶ月間	台		A	非公表	1,000												
				—	モノレールバケット台車資料	0.2m3、6ヶ月間	台		A	非公表	1,000												
				—	レール資料 (支持台等含む)	500kg級、1ヶ月間	100m		A	非公表	1,000												
				—	レール資料 (支持台等含む)	500kg級、2ヶ月間	100m		A	非公表	1,000												
				—	レール資料 (支持台等含む)	500kg級、3ヶ月間	100m		A	非公表	1,000												
				—	レール資料 (支持台等含む)	500kg級、4ヶ月間	100m		A	非公表	1,000												
				—	レール資料 (支持台等含む)	500kg級、5ヶ月間	100m		A	非公表	1,000												
				—	レール資料 (支持台等含む)	500kg級、6ヶ月間	100m		A	非公表	1,000												
				—	ポイントリース (分岐)	500kg級、1ヶ月間	台		A	非公表	100												
				—	ポイントリース (分岐)	500kg級、2ヶ月間	台		A	非公表	100												
				—	ポイントリース (分岐)	500kg級、3ヶ月間	台		A	非公表	100												
				—	ポイントリース (分岐)	500kg級、4ヶ月間	台		A	非公表	100												
				—	ポイントリース (分岐)	500kg級、5ヶ月間	台		A	非公表	100												
				—	ポイントリース (分岐)	500kg級、6ヶ月間	台		A	非公表	100												
				—	モノレール本機資料	大型1000kg級、45度、6ヶ月	台		A	非公表	10,000												
				—	モノレール整備返納費	大型1000kg級、45度、6ヶ月	式		A	非公表	1,000												
				—	モノレール普通台車資料	大型1000kg級、6ヶ月	台		A	非公表	1,000												
				—	モノレールバケット台車資料	0.3m3、6ヶ月、1420×1200×1100 (mm)	台		A	非公表	1,000												
				—	レール資料 (支持台等含む)	大型1000kg級、6ヶ月	100m		A	非公表	10,000												
				—	ポイントリース (分岐)	大型1000kg級、6ヶ月	台		A	非公表	1,000												
				—	立入防止柵 (ダム天端幅W=1.5m用)	高1.50m、延長2.10m、支柱間隔1.20m、袖延長0.45m×2 完全式金網φ3.2×56mm (300g垂鉛メッキ鉄線)	基					36,800	36,800	36,800	36,800	36,800	36,800	36,800	36,800	36,800	36,800	36,800	
				—	立入防止柵 (ダム天端幅W=2.0m用)	高1.50m、延長2.60m、支柱間隔1.70m、袖延長0.45m×2 完全式金網φ3.2×56mm (300g垂鉛メッキ鉄線)	基					36,800	36,800	36,800	36,800	36,800	36,800	36,800	36,800	36,800	36,800	36,800	
				—	立入防止柵 (ダム天端幅W=3.0m用)	高1.50m、延長3.60m、支柱間隔1.35m、袖延長0.45m×2 完全式金網φ3.2×56mm (300g垂鉛メッキ鉄線)	基					41,700	41,700	41,700	41,700	41,700	41,700	41,700	41,700	41,700	41,700	41,700	
				3	公園関係資材																		
				TK502	合成樹脂調合ペイント	JISK5516 1種 白	kg		A1	非公表	1												
				TK506	エッチングプライマー	JISK5633 1種	kg		A1	非公表	1												
				TK507	セメント系下地調整塗材	JISA6916 2種	kg		I	非公表	0.1												
				TK508	耐水研磨紙	#120～#180	枚		A1	非公表	0.1												
				TK509	塩化ビニル樹脂エナメル	JISK5582 1種 白	kg		A1	非公表	1												
				TK510	塩化ビニル樹脂塗料用シンナー		L		A1	非公表	1												
				TK511	オイルステイン		L		A1	非公表	1												
				TK512	油性ワニス		L		A1	非公表	1												
				TK801	ローリング加工費		m3					28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	
				T829D	C U A Z 加圧注入費	JAS K4	m3	薬料費含				—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

調査対象刊行物の凡例 A「web建設物価」 なお、最新単価のみにについての記載です。
《表中の「調査」参照》 I「積算資料電子版」 なお、最新単価のみにについての記載です。

			CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効桁	202602	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	
				森林土木用資材																			
			4	名板・標識等																			
				T8251	堤名板（A型・アルミ軽合金）	400×300×10mm	枚					38,900	38,900	38,900	38,900	38,900	38,900	38,900	38,900	38,900	38,900	38,900	
				T8252	堤名板（B型・アルミ軽合金）	550×400×12mm	枚					45,600	45,600	45,600	45,600	45,600	45,600	45,600	45,600	45,600	45,600	45,600	
				T8253	堤名板（C型・アルミ軽合金）	800×600×15mm	枚					93,100	93,100	93,100	93,100	93,100	93,100	93,100	93,100	93,100	93,100	93,100	
				T8254	堤名板（D型・アルミ軽合金）	250×200×10mm	枚					19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	
				T8255	林道名板（A型・アルミ軽合金）	200×150×10mm	枚					12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	
				T8256	林道名板（B型・アルミ軽合金）	250×200×10mm	枚					19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	
				T8257	林道名板（C型・アルミ軽合金）	400×300×10mm	枚					38,900	38,900	38,900	38,900	38,900	38,900	38,900	38,900	38,900	38,900	38,900	
				T8501	山地災害危険地区標識板・支柱付	700×900×2mm（アルミ） 絵図可	組					120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	
				T8502	治山事業標識板・支柱付（R 1）	700×900×2mm（アルミ） 図可	組					78,000	78,000	78,000	78,000	78,000	78,000	78,000	78,000	78,000	78,000	78,000	
				T8503	治山事業標識板・支柱付（R 2）	700×900×2mm（アルミ） 絵図可	組					78,000	78,000	78,000	78,000	78,000	78,000	78,000	78,000	78,000	78,000	78,000	
				T8504	治山事業標識板・支柱付（R 3）	700×1000×2mm（アルミ） 図不可	組					64,000	64,000	64,000	64,000	64,000	64,000	64,000	64,000	64,000	64,000	64,000	
				T8510	治山ダム危険標識板・支柱付	1000×1200×2mm（アルミ） 絵図入	組					108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	
				T8511	災害危険区域標識	500×400×2mm（アルミ）文字のみ	組					24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	
				T8513	林道路線名表示板（A型）	400×300×10mm（アルミ）支柱補助版付	組					54,000	54,000	54,000	54,000	54,000	54,000	54,000	54,000	54,000	54,000	54,000	
				T8514	林道路線名表示板（B型）	550×400×12mm（アルミ）支柱補助版付	組					61,000	61,000	61,000	61,000	61,000	61,000	61,000	61,000	61,000	61,000	61,000	
				T8515	林道路線名標柱（A型）	130×130×1500mm	本					27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	
				T8516	林道路線名標柱（B型）	90×90×1500mm	本					20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	
				T8517	作業道制札（B型）	900×600×2mm（アルミ） 絵図可	組					72,000	72,000	72,000	72,000	72,000	72,000	72,000	72,000	72,000	72,000	72,000	
				T8518	林業標識板・支柱付	1000×1500×2mm（アルミ）	組					150,000	150,000	150,000	150,000	150,000	150,000	150,000	150,000	150,000	150,000	150,000	
				T8519	林道事業標識板・支柱付	1000×1200×2mm（アルミ） 図可	組					121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	
			5	コンクリート二次製品																			
				T8451	角フリューム	K F 1 5 〇 L=2. 0m	本					6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	
				T8452	角フリューム	K F 2 〇 〇 L=2. 0m	本					6,700	6,700	6,700	6,700	6,700	6,700	6,700	6,700	6,700	6,700	6,700	
				T8453	角フリューム	K F 2 5 〇 L=2. 0m	本					7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	
				T8454	角フリューム	K F 3 〇 〇 L=2. 0m	本					8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	
				T8456	角フリューム	K F 4 〇 〇 L=2. 0m	本					13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	
				T8458	角フリューム	K F 5 〇 〇 L=2. 0m	本					19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	
				T8461	角フリューム用バット	K F 1 5 〇 用 L=0. 60m	枚					350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	
				T8462	角フリューム用バット	K F 2 〇 〇 用 L=0. 75m	枚					420	420	420	420	420	420	420	420	420	420	420	
				T8463	角フリューム用バット	K F 2 5 〇 用 L=0. 90m	枚					660	660	660	660	660	660	660	660	660	660	660	
				T8464	角フリューム用バット	K F 3 〇 〇 用 L=1. 05m	枚					770	770	770	770	770	770	770	770	770	770	770	
				T8466	角フリューム用バット	K F 4 〇 〇 用 L=1. 40m	枚					1, 020	1, 020	1, 020	1, 020	1, 020	1, 020	1, 020	1, 020	1, 020	1, 020	1, 020	
				T8468	角フリューム用バット	K F 5 〇 〇 用 L=1. 72m	枚					1, 260	1, 260	1, 260	1, 260	1, 260	1, 260	1, 260	1, 260	1, 260	1, 260	1, 260	
				T8262	道路用鉄筋コンクリート側溝300A	300×300×2000mm	本			A1	非公表	10											
				T8264	道路用鉄筋コンクリート側溝300A	300×300×500mm	本					2, 740	2, 740	2, 740	2, 740	2, 740	2, 740	2, 740	2, 740	2, 740	2, 740	2, 740	
			6	緑化関係資材																			
				T8301	ソイルフェンス	巾33×高さ35×長さ100cm	m			A	非公表	10											
				T8302	木製ソイルフェンス	巾40×高さ35×長さ100cm	m					5, 140	5, 140	5, 140	5, 140	5, 140	5, 140	5, 140	5, 140	5, 140	5, 140	5, 140	
				T8303	人工芝	筋芝（巾7cm・長さ10m）	m			1	非公表	0. 1											
				T8304	人工芝	筋芝（巾10cm・長さ10m）	m			1	非公表	0. 1											
				T8306	人工芝	張芝（フラ付）	m2			A1	非公表	1											
				T8307	植栽木保護マット	400×500mm・切り込み有	袋					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				T8361	真 竹	14本束・長さ約6m	束			1	非公表	10											
				T8362	真 竹	8本束・長さ約7m	束			1	非公表	10											
			7	肥料																			
				T8320	木質堆肥	（20kg入）	袋			A1	非公表	1											
				T8321	粒状肥料	10：6：5（15kg入）	袋					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				T8322	粒状肥料	8：9：5（15kg入）	袋					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				T8324	粒状肥料	20：10：10（15kg入）	袋					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				T8326	粒状肥料	6：4：3（15kg入）	袋			A1	非公表	10											
				T8327	粒状肥料	3：6：4（15kg入）	袋			A1	非公表	10											
				T8328	固形肥料	6：4：3（20kg入）	袋			A1	非公表	10											
				T8329	固形肥料	3：6：4（20kg入）	袋			A1	非公表	10											

調査対象刊行物の凡例 A「web建設物価」 なお、最新単価のみについての記載です。
(表中の「調査」参照) I「積算資料電子版」 なお、最新単価のみについての記載です。

			CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効桁	202602	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	
				森林土木用資材																			
			8	苗木																			
				T8371	すぎ(実生・2年生)	苗高35～60cm・苗径6.0mm上	100本					10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	
				T8372	すぎ(実生・3年生)	苗高35～70cm・苗径9.0mm上	100本					12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	
				T8386	ひのき(実生・2年生)	苗高35～60cm・苗径5.0mm上	100本					10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	
				T8374	ひのき(実生・3年生)	苗高35～70cm・苗径7.0mm上	100本					12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	
				T8403	ひのき(挿木・2年生)	苗高45～60cm・苗径6.0mm上	100本					12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	
				T8404	ひのき(挿木・3年生)	苗高35～90cm・苗径7.0mm上	100本					12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	
				T8375	あかまつ(2年生)	苗高20～50cm・苗径5.0mm上	100本					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				T8376	くろまつ(2年生)	苗高20～50cm・苗径6.0mm上	100本					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				T8377	やしやぶし(1年生)	苗高20cm～・苗径4.0mm上	100本					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				T8378	ひめやしやぶし(1年生)	苗高15cm～・苗径3.5mm上	100本					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				T8380	ヤマモモ(ポット苗・2年生)	苗高20cm上	100本					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				T8381	ヤマモモ(ポット苗・2年生)	苗高25cm上	100本					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				T8382	ヤマモモ(ポット苗・3年生)	苗高30cm上	100本					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				T8383	ヤマモモ(ポット苗・3年生)	苗高40cm上	100本					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				T8384	ヤマモモ(ポット苗・3年生)	苗高50cm上	100本					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				T8420	コナラ(苗齢1～2年)	苗高40cm上・苗径5.0mm	100本					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				T8421	コナラ(苗齢1～2年)	苗高60cm上・苗径7.0mm	100本					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				T8422	クスギ(苗齢1～2年)	苗高40cm上・苗径6.0mm	100本					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				T8423	クスギ(苗齢1～2年)	苗高60cm上・苗径8.0mm	100本					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				T8425	オオシマザクラ(苗齢1～2年)	苗高50cm上	100本					14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	
				T8426	オオシマザクラ(苗齢1～2年)	苗高80cm上	100本					15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	
				T8430	ケヤキ(苗齢1～2年)	苗高50cm上	100本					11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	
				T8431	ケヤキ(苗齢1～2年)	苗高80cm上	100本					15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	
				T8388	広島スーパーマツ(あか・2年生)	苗高20～50cm・苗径5.0mm上	100本					9,020	9,020	9,020	9,020	9,020	9,020	9,020	9,020	9,020	9,020	9,020	
				T8389	広島スーパーマツ(くろ・2年生)	苗高20～50cm・苗径6.0mm上	100本					9,120	9,120	9,120	9,120	9,120	9,120	9,120	9,120	9,120	9,120	9,120	
				T8400	広島スーパーマツ(あか・ポット2年)	苗高20～50cm・苗径5.0mm上	100本					19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	
				T8401	広島スーパーマツ(あか・ポット1年)	苗高8cm上	100本					12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	
				T8402	広島スーパーマツ(くろ・ポット2年)	苗高20～50cm・苗径6.0mm上	100本					19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	
			9	間伐材																			
				T8200	桧丸太	末口径13cm以下・3m	m3	(県産材)				34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	
				-	桧丸太	末口径13cm以下・4m	m3	(県産材)				35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	
				T8220	杉丸太	末口径13cm以下・3m	m3	(県産材)				29,000	29,000	29,000	29,000	29,000	29,000	29,000	29,000	29,000	29,000	29,000	
				-	杉丸太	末口径13cm以下・4m	m3	(県産材)				31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	
			10	作業関係資材																			
				T8441	簡易横断溝	Aタイプ 200型 スギ材 6組以上	組					19,200	19,200	19,200	19,200	19,200	19,200	19,200	19,200	19,200	19,200	19,200	
				T8442	簡易横断溝	Aタイプ 300型 スギ材 6組以上	組					25,800	25,800	25,800	25,800	25,800	25,800	25,800	25,800	25,800	25,800	25,800	
				T8443	簡易横断溝	Aタイプ 400型 スギ材 6組以上	組					32,300	32,300	32,300	32,300	32,300	32,300	32,300	32,300	32,300	32,300	32,300	
				T8444	簡易横断溝	Aタイプ 200型 スギ材 5組以下	組					20,500	20,500	20,500	20,500	20,500	20,500	20,500	20,500	20,500	20,500	20,500	
				T8445	簡易横断溝	Aタイプ 300型 スギ材 5組以下	組					27,100	27,100	27,100	27,100	27,100	27,100	27,100	27,100	27,100	27,100	27,100	
				T8446	簡易横断溝	Aタイプ 400型 スギ材 5組以下	組					33,200	33,200	33,200	33,200	33,200	33,200	33,200	33,200	33,200	33,200	33,200	
				T8447	簡易横断溝	Bタイプ 200型 スギ材	組					13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	
				T8448	簡易横断溝	Bタイプ 300型 スギ材	組					18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	
				T8449	簡易横断溝	Bタイプ 400型 スギ材	組					25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	
			11	建設機械器具賃料金																			
				KHR00003	小型不整地運搬車	クローラ油圧ダンプ0.5t	日					2,730	2,730	2,730	2,730	2,730	2,730	2,730	2,730	2,730	2,730	2,730	
			12	業務委託諸資材																			
				K2482	木杭	4.5×4.5×45cm	本	弾性波探査				80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	
				K2489	木杭(杉角材)	6cm×6cm×2m	本	降水量観測・設置				600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	
				K3421	絶縁テープ		個	弾性波探査				55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	
				K3422	発破母線		m	弾性波探査	A1	非公表	I												
				K3423	受振ケーブル		m	弾性波探査				2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	
				K3424	電話線		m	弾性波探査				15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	
				K2523	ビニールテープ		個	電気検層				55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	
				K2275	塩化ナトリウム		kg					67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	
				K2635	インバー線	30m巻	巻	地表伸縮計				5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	