



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	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504							
農業土木用資材																								
1 共通資材																								
1) 鋼材																								
	-	清形鋼	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	末口6.0cm 杭長1.2m	本					230	230	230	230	230	230	230	230	230	230						
	TKKN33058	杭丸太	末口6.0cm 杭長1.5m	本					260	260	260	260	260	260	260	260	260	260						
	TKKN33062	杭丸太	末口6.0cm 杭長1.8m	本					280	280	280	280	280	280	280	280	280	280						
	TKKN4901	杭丸太	末口6.0cm 杭長2.0m	本					320	320	320	320	320	320	320	320	320	320						
	TKKNR324	杭丸太	末口6.0cm 杭長3.0m	本					470	470	470	470	470	470	470	470	470	470						
	TKKNR322	杭丸太	末口7.5cm 杭長1.8m	本					450	450	450	450	450	450	450	450	450	450						
	-	杭丸太	末口7.5cm 杭長2.0m	本		1	非公表	1																
	-	杭丸太	末口7.5cm 杭長3.0m	本					730	730	730	730	730	730	730	730	730	730						
	TKKN33056	杭丸太	末口9.0cm 杭長1.2m	本		1	非公表	1																
	TKKN33059	杭丸太	末口9.0cm 杭長1.5m	本		1	非公表	1																
	TKKNR310	杭丸太	末口9.0cm 杭長1.8m	本					640	640	640	640	640	640	640	640	640	640						
	TKKN33030	杭丸太	末口9.0cm 杭長2.0m	本					690	690	690	690	690	690	690	690	690	690						
	TKKNR311	杭丸太	末口9.0cm 杭長2.5m	本					870	870	870	870	870	870	870	870	870	870						
	TKKN33035	杭丸太	末口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						
	TKKN33039	杭丸太	末口9.0cm 杭長4.0m	本		1	非公表	1																
	TKKN33073	杭丸太	末口9.0cm 杭長5.0m	本		1	非公表	10																
	TKKN33057	杭丸太	末口12.0cm 杭長1.2m	本		1	非公表	1																
	TKKN33060	杭丸太	末口12.0cm 杭長1.5m	本		1	非公表	1																
	TKKN33031	杭丸太	末口12.0cm 杭長2.0m	本		1	非公表	1																
	TKKN33065	杭丸太	末口12.0cm 杭長2.5m	本		1	非公表	10																
	TKKN33066	杭丸太	末口12.0cm 杭長2.6m	本		1	非公表	10																
	TKKN33067	杭丸太	末口12.0cm 杭長2.8m	本		1	非公表	10																
	TKKN33036	杭丸太	末口12.0cm 杭長3.0m	本		1	非公表	10																
	TKKN33069	杭丸太	末口12.0cm 杭長3.2m	本		1	非公表	10																
	TKKN33070	杭丸太	末口12.0cm 杭長3.3m	本		1	非公表	10																
	TKKN33040	杭丸太	末口12.0cm 杭長4.0m	本		1	非公表	10																
	TKKN33074	杭丸太	末口12.0cm 杭長5.0m	本		1	非公表	10																
	TKKN33061	杭丸太	末口15.0cm 杭長1.5m	本		1	非公表	1																
	TKKN33032	杭丸太	末口15.0cm 杭長2.0m	本		1	非公表	10																
	TKKN33037	杭丸太	末口15.0cm 杭長3.0m	本		1	非公表	10																
	TKKN33071	杭丸太	末口15.0cm 杭長3.7m	本		1	非公表	10																
	TKKN33041	杭丸太	末口15.0cm 杭長4.0m	本		1	非公表	10																
	TKKN33043	杭丸太	末口15.0m 杭長5.0m	本		1	非公表	10																
	TKKN33045	杭丸太	末口15.0m 杭長6.0m	本		1	非公表	10																
	TKKN33033	杭丸太	末口18.0cm 杭長2.0m	本		1	非公表	10																
	TKKN33038	杭丸太	末口18.0cm 杭長3.0m	本		1	非公表	10																
	TKKN33042	杭丸太	末口18.0cm 杭長4.0m	本		1	非公表	10																
	TKKN33044	杭丸太	末口18.0cm 杭長5.0m	本		1	非公表	10																
	TKKN33046	杭丸太	末口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 末口10～13cm	m3					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						
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						
	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						
	TKKN35301	合成樹脂調合ペイント		L		A1	非公表	1																

[illegible]

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効桁	2025I2	2025I1	2025I0	202509	202508	202507	202506	202505	202504			
農業土木用資材																				
	KHK08520	ポリエチレン有孔管	径 50 厚2.0 長4.0m	m		A1	非公表	1												
	TK0N29202	ポリエチレン有孔管	径 60 厚2.2 長4.0m	m		A1	非公表	1												
	KHK08522	ポリエチレン有孔管	径 65	m					370	370	370	370	370	370	370	370	370			
	TK0N29203	ポリエチレン有孔管	径 75 厚2.5 長4.0m	m		A1	非公表	1												
	KHK08524	ポリエチレン有孔管	径100 厚3.0 長4.0m	m		A1	非公表	1												
	TK0N29205	ポリエチレン有孔管	径125 厚3.3 長4.0m	m		A1	非公表	1												
	KHK08526	ポリエチレン有孔管	径150 厚3.8 長4.0m	m		A1	非公表	1												
	KHK08527	ポリエチレン有孔管	径200 厚4.5 長4.0m	m		A1	非公表	10												
	KHK08528	ポリエチレン有孔管	径250 厚5.5 長4.0m	m		A1	非公表	10												
	KHK08529	ポリエチレン有孔管	径300 厚6.0 長4.0m	m		A1	非公表	10												
	TK0N05019	硬質塩化ビニル管	一般管VP 径 13 長4.0m	本		A1	非公表	1												
	TK0N05020	硬質塩化ビニル管	一般管VP 径 16 長4.0m	本		A1	非公表	1												
	TK0N05021	硬質塩化ビニル管	一般管VP 径 20 長4.0m	本		A1	非公表	1												
	TK0N05022	硬質塩化ビニル管	一般管VP 径 25 長4.0m	本		A1	非公表	1												
	TK0N05023	硬質塩化ビニル管	一般管VP 径 30 長4.0m	本		A1	非公表	1												
	TK0N05024	硬質塩化ビニル管	一般管VP 径 40 長4.0m	本		A1	非公表	1												
	TK0N05025	硬質塩化ビニル管	一般管VP 径 50 長4.0m	本		A1	非公表	10												
	TK0N05026	硬質塩化ビニル管	一般管VP 径 65 長4.0m	本		A1	非公表	10												
	TK0N05027	硬質塩化ビニル管	一般管VP 径 75 長4.0m	本		A1	非公表	10												
	TK0N05028	硬質塩化ビニル管	一般管VP 径100 長4.0m	本		A1	非公表	10												
	TK0N05029	硬質塩化ビニル管	一般管VP 径125 長4.0m	本		A1	非公表	10												
	TK0N05030	硬質塩化ビニル管	一般管VP 径150 長4.0m	本		A1	非公表	10												
	TK0N05031	硬質塩化ビニル管	一般管VP 径200 長4.0m	本		A1	非公表	100												
	TK0N05032	硬質塩化ビニル管	一般管VP 径250 長4.0m	本		A1	非公表	100												
	TK0N05033	硬質塩化ビニル管	一般管VP 径300 長4.0m	本		A1	非公表	100												
	TK0N05034	硬質塩化ビニル管	薄肉管VU 径 40 長4.0m	本		A1	非公表	1												
	TK0N05035	硬質塩化ビニル管	薄肉管VU 径 50 長4.0m	本		A1	非公表	1												
	TK0N05036	硬質塩化ビニル管	薄肉管VU 径 65 長4.0m	本		A1	非公表	1												
	TK0N05037	硬質塩化ビニル管	薄肉管VU 径 75 長4.0m	本		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	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504					
				農業土木用資材																					
				KHKN8610	硬質塩化ビニル管D V継手	45° Y管 (45Y)	φ 50	個		A1	非公表	1													
				KHKN8611	硬質塩化ビニル管D V継手	45° Y管 (45Y)	φ 65	個		A1	非公表	1													
				KHKN8612	硬質塩化ビニル管D V継手	45° Y管 (45Y)	φ 75	個		A1	非公表	1													
				KHKN8613	硬質塩化ビニル管D V継手	45° Y管 (45Y)	φ 100	個		A1	非公表	1													
				KHKN8620	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													
				KHKN8621	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													
				KHKN8623	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													
				KHKN8622	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													
				KHKN8625	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													
				KHKN8630	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													
				KHKN8631	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													
				KHKN8632	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													
				KHKN8633	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													
				KHKN8640	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													
				KHKN8641	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													
				KHKN8643	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													
				KHKN8642	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													
				KHKN8644	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													
				KHKN8645	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													
				KHKN8650	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				
				KHKN8652	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				
				KHKN8653	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				
				KHKN8654	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				
				KHKN8661	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				
				KHKN8662	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				
				KHKN8671	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				
				KHKN8672	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				
				KHKN8674	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				
				KHKN8681	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				
				KHKN8682	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				
				KHKN8684	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				
				KHKN8714	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				
				KHKN8715	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				
				KHKN8716	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				
				KHKN8717	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				
				KHKN8718	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				
				KHKN8719	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				
				KHKN8690	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				
				KHKN8691	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				
				KHKN8692	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				
				KHKN8693	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				
				KHKN8700	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				
				KHKN8702	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				
				KHKN8703	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				
				KHKN8705	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				
				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				
				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
（表中の「調査」参照）

A「web建設物価」
I「積算資料電子版」

なお、最新単価のみにについての記載です。
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	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×20m	m					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×50m 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	
				—	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	
				—	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	
				—	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	
				—	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	
				—	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	
				—	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	
				—	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	
				—	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	
				—	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	
				—	硬質塩ビ管用異種管継手VCジョイント	φ 75						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	φ100						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	φ150						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	φ200						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						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	φ100×50						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	φ100×75						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	φ150×50						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	φ150×75						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	φ150×100						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						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						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	φ100						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	φ150						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	φ200						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						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	φ100×75						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	φ150×50						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	φ150×75						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	φ150×100						41.300	41.300	41.300	41.300	41.300	41.300	41.300	41.300	41.300	41.300	41.300	

[illegible]

調査対象刊行物の凡例
A「web建設物価」
I「積算資料電子版」
A「web建設物価」
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。
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	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504				
				農薬土木用資材																				
				―	仕切弁BOX	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				
				―	仕切弁BOX	φ 50用	下拵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				
				―	仕切弁BOX	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				
				―	仕切弁BOX	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				
				―	仕切弁BOX	φ 75用	下拵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				
				―	仕切弁BOX	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				
				―	仕切弁BOX	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				
				―	仕切弁BOX	φ 100用	下拵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				
				―	仕切弁BOX	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				
				―	仕切弁BOX	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				
				―	仕切弁BOX	φ 150用	下拵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				
				―	仕切弁BOX	φ 150用	下拵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				
				―	仕切弁BOX	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				
				―	仕切弁BOX	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				
				―	仕切弁BOX	φ 200用	下拵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				
				―	仕切弁BOX	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				
				―	仕切弁BOX	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				
				―	仕切弁BOX	φ 250用	下拵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				
				―	仕切弁BOX	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				
				―	仕切弁BOX	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				
				―	仕切弁BOX	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				
				―	仕切弁BOX	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				
				―	仕切弁BOX	25B10	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				
				―	仕切弁BOX	25B20	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				
				―	仕切弁BOX	25B30	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				
				―	仕切弁BOX	25B40	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				
				―	仕切弁BOX	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				
				―	仕切弁BOX	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				
				―	仕切弁BOX	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				
				―	仕切弁BOX	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				
				―	仕切弁BOX	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				
				―	仕切弁BOX	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				
				―	仕切弁BOX	25G20	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				
				―	仕切弁BOX	25G30	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				
				―	仕切弁BOX	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				
				―	仕切弁BOX	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				
				―	仕切弁BOX	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				
				―	仕切弁BOX	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				
				―	消火栓BOX、空気弁BOX	35×45蓋付待空気弁		個				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				
				―	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				
				―	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				
				―	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				
				―	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				
				―	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				
				―	流量計BOX	B20		個				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				
				―	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				
				―	減圧弁BOX	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				
				―	減圧弁BOX	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				
				―	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				
				―	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				
				―	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				
				―	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				
				―	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				
				―	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				
				―	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				

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	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504				
				農薬土木用資材																				
				(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												

なお、最新単価のみについての記載です。

[illegible]

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査区分	有効桁	2025I2	2025I1	2025I0	2025O9	2025O8	2025O7	2025O6	2025O5	2025O4
農薬土木用資材																
	(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)		本					195,000	195,000	195,000	195,000	195,000	195,000	195,000	195,000
	TKKN06051 強化プラスチック複合管	2種 径500 長6.0m (内圧管)		本					196,000	196,000	196,000	196,000	196,000	196,000	196,000	196,000
	TKKN06052 強化プラスチック複合管	2種 径600 長6.0m (内圧管)		本					245,000	245,000	245,000	245,000	245,000	245,000	245,000	245,000
	TKKN06053 強化プラスチック複合管															

調査対象刊行物の凡例
A「web建設物価」
1「積算資料電子版」
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	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					
			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					
			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					
			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					
			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					
			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					
			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					
			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					
			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					
			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					
			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					
			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					
			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					
			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					
				(水門設備)																					
			—	ため池栓	φ 50 青銅製 (1.5mSUSチェーン付)	価格はすべて工場渡し価格である	個					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)	価格はすべて工場渡し価格である	個					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)	価格はすべて工場渡し価格である	個					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)	価格はすべて工場渡し価格である	個					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)	価格はすべて工場渡し価格である	個					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)	価格はすべて工場渡し価格である	個					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) 土木一般資材																					
				(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					
			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					
			—	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					
			—	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					
			—	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					
				(2) 法面材																					
				(落石防護網)																					
			TKOHW67	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													

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」
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	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504			
				農薬土木用資材																			
				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	コルゲートバックিং	円形1形 SCP2R 径 400	m		A1	非公表	10												
				TKKN04303	コルゲートバックিং	円形1形 SCP2R 径 600	m		A1	非公表	10												
				TKKN04304	コルゲートバックিং	円形1形 SCP2R 径 800	m		A1	非公表	10												
				TKKN04305	コルゲートバックিং	円形1形 SCP2R 径1000	m		A1	非公表	10												
				TKKN04306	コルゲートバックিং	円形1形 SCP2R 径1200	m		A1	非公表	10												
				TKKN04307	コルゲートバックিং	円形1形 SCP2R 径1350	m		A1	非公表	10												
				TKKN04308	コルゲートバックিং	円形1形 SCP2R 径1500	m		A1	非公表	10												
				TKKN04309	コルゲートバックিং	円形1形 SCP2R 径1650	m		A1	非公表	10												
				TKKN04310	コルゲートバックিং	円形1形 SCP2R 径1800	m		A1	非公表	10												
				(コルゲートフリーム)																			
				TKKN04431	コルゲートフリーム	A型 350×350 t=1.6mm	m		A1	非公表	10												
				TKKN04401	コルゲートフリーム	A型 400×400 t=1.6mm	m		A1	非公表	10												
				TKKN04432	コルゲートフリーム	A型 450×450 t=1.6mm	m		A1	非公表	10												
				TKKN04433	コルゲートフリーム	A型 500×500 t=1.6mm	m		A1	非公表	10												
				(4) 土ホース																			
				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			
				TKHN6681	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												
				TKHN4790	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																			
				(ベンチフリーム (バット))																			
				KHKN8210	200	15-6	700mm	枚				270	270	270	270	270	270	270	270	270			
				KHKN8211	250	〃	800mm	枚				360	360	360	360	360	360	360	360	360			
				KHKN8212	300	18-6	900mm	枚				460	460	460	460	460	460	460	460	460			
				KHKN8213	350	〃	1050mm	枚				510	510	510	510	510	510	510	510	510			
				KHKN8214	400	〃	1140mm	枚				550	550	550	550	550	550	550	550	550			
				KHKN8215	450	〃	1270mm	枚				630	630	630	630	630	630	630	630	630			
				KHKN8216	500	〃	1400mm	枚				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

[illegible]

[illegible]

調査対象刊行物の凡例
A「web建設物価」
1「積算資料電子版」
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	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504				
				農薬土木用資材																				
				(鉄筋コンクリート落差工)																				
				KHKNA126	DF落差工 (高×上巾×長)	0.6×0.6×1.5	個					35.400	35.400	35.400	35.400	35.400	35.400	35.400	35.400	35.400				
				KHKNA127	DF落差工 (高×上巾×長)	0.6×0.8×1.5	個					39.800	39.800	39.800	39.800	39.800	39.800	39.800	39.800	39.800				
				KHKNA128	DF落差工 (高×上巾×長)	0.6×1.0×1.5	個					44.100	44.100	44.100	44.100	44.100	44.100	44.100	44.100	44.100				
				KHKNA129	DF落差工 (高×上巾×長)	0.8×0.8×1.5	個					55.700	55.700	55.700	55.700	55.700	55.700	55.700	55.700	55.700				
				KHKNA130	DF落差工 (高×上巾×長)	0.8×1.0×1.5	個					61.000	61.000	61.000	61.000	61.000	61.000	61.000	61.000	61.000				
				KHKNA131	DF落差工 (高×上巾×長)	0.8×1.2×1.5	個					66.200	66.200	66.200	66.200	66.200	66.200	66.200	66.200	66.200				
				KHKNA132	DF落差工 (高×上巾×長)	0.8×1.4×1.5	個					71.400	71.400	71.400	71.400	71.400	71.400	71.400	71.400	71.400				
				KHKNA133	DF落差工 (高×上巾×長)	0.9×0.9×0.75	個					32.800	32.800	32.800	32.800	32.800	32.800	32.800	32.800	32.800				
				KHKNA134	DF落差工 (高×上巾×長)	0.9×1.4×0.75	個					39.400	39.400	39.400	39.400	39.400	39.400	39.400	39.400	39.400				
				KHKNA135	DF落差工 (高×上巾×長)	1.0×1.0×0.75	個					39.700	39.700	39.700	39.700	39.700	39.700	39.700	39.700	39.700				
				KHKNA136	DF落差工 (高×上巾×長)	1.0×1.2×0.75	個					42.500	42.500	42.500	42.500	42.500	42.500	42.500	42.500	42.500				
				KHKNA137	DF落差工 (高×上巾×長)	1.0×1.5×0.75	個					46.800	46.800	46.800	46.800	46.800	46.800	46.800	46.800	46.800				
				KHKNA138	DF落差工 (高×上巾×長)	1.0×1.8×0.75	個					51.000	51.000	51.000	51.000	51.000	51.000	51.000	51.000	51.000				
				KHKNA139	DF落差工 (高×上巾×長)	1.2×1.2×0.75	個					51.600	51.600	51.600	51.600	51.600	51.600	51.600	51.600	51.600				
				KHKNA140	DF落差工 (高×上巾×長)	1.2×1.5×0.75	個					56.300	56.300	56.300	56.300	56.300	56.300	56.300	56.300	56.300				
				(ぼけ整備用集水樹)																				
				KHKNA280	500-1	500×500mm	個					32.500	32.500	32.500	32.500	32.500	32.500	32.500	32.500	32.500				
				KHKNA281	500-2	500×500mm	個					32.500	32.500	32.500	32.500	32.500	32.500	32.500	32.500	32.500				
				KHKNA282	500-3	500×500mm	個					32.500	32.500	32.500	32.500	32.500	32.500	32.500	32.500	32.500				
				KHKNA283	500-4	500×500mm	個					32.500	32.500	32.500	32.500	32.500	32.500	32.500	32.500	32.500				
				KHKNA288	600-1	600×600mm	個					41.300	41.300	41.300	41.300	41.300	41.300	41.300	41.300	41.300				
				KHKNA289	600-2	600×600mm	個					41.300	41.300	41.300	41.300	41.300	41.300	41.300	41.300	41.300				
				KHKNA290	600-3	600×600mm	個					41.300	41.300	41.300	41.300	41.300	41.300	41.300	41.300	41.300				
				KHKNA291	600-4	600×600mm	個					41.300	41.300	41.300	41.300	41.300	41.300	41.300	41.300	41.300				
				KHKNA296	800-1	800×800mm	個					68.700	68.700	68.700	68.700	68.700	68.700	68.700	68.700	68.700				
				KHKNA297	800-2	800×800mm	個					68.700	68.700	68.700	68.700	68.700	68.700	68.700	68.700	68.700				
				KHKNA298	800-3	800×800mm	個					68.700	68.700	68.700	68.700	68.700	68.700	68.700	68.700	68.700				
				KHKNA299	800-4	800×800mm	個					68.700	68.700	68.700	68.700	68.700	68.700	68.700	68.700	68.700				
				KHKNA300	1000-1	1000×1000mm	個					93.700	93.700	93.700	93.700	93.700	93.700	93.700	93.700	93.700				
				KHKNA301	1000-2	1000×1000mm	個					93.700	93.700	93.700	93.700	93.700	93.700	93.700	93.700	93.700				
				KHKNA302	1000-3	1000×1000mm	個					93.700	93.700	93.700	93.700	93.700	93.700	93.700	93.700	93.700				
				KHKNA303	1000-4	1000×1000mm	個					93.700	93.700	93.700	93.700	93.700	93.700	93.700	93.700	93.700				
				KHKNA304	1B-2	510×1200mm	個					46.800	46.800	46.800	46.800	46.800	46.800	46.800	46.800	46.800				
				KHKNA305	1B-4	510×1200mm	個					43.700	43.700	43.700	43.700	43.700	43.700	43.700	43.700	43.700				
				KHKNA306	2B-2	820×1800mm	個					-	-	-	-	-	-	-	-	-				
				KHKNA307	2B-4	820×1800mm	個					86.000	86.000	86.000	86.000	86.000	86.000	86.000	86.000	86.000				
				(トランシジョン)																				
				KHKNA310	200-1	200×1000	個					27.000	27.000	27.000	27.000	27.000	27.000	27.000	27.000	27.000				
				KHKNA312	250-1	250×1000	個					30.300	30.300	30.300	30.300	30.300	30.300	30.300	30.300	30.300				
				KHKNA314	300-1	300×1000	個					32.400	32.400	32.400	32.400	32.400	32.400	32.400	32.400	32.400				
				KHKNA316	350-1	350×1000	個					35.300	35.300	35.300	35.300	35.300	35.300	35.300	35.300	35.300				
				KHKNA318	400-1	400×1000	個					39.900	39.900	39.900	39.900	39.900	39.900	39.900	39.900	39.900				
				KHKNA320	450-1	450×1000	個					42.800	42.800	42.800	42.800	42.800	42.800	42.800	42.800	42.800				
				KHKNA322	500-1	500×1000	個					51.600	51.600	51.600	51.600	51.600	51.600	51.600	51.600	51.600				
				(鉄筋コンクリートU型水路関係)																				
				TKKN12007	鉄筋コンクリートU形	300C 長600mm	個		A1	非公表	10													
				TKKN12008	鉄筋コンクリートU形	360A 長600mm	個		A1	非公表	10													
				TOKDDJ20	鉄筋コンクリートU形	600 長600mm	個		A1	非公表	10													
				TKKN13028	鉄筋コンクリートフリューム接合部品	フリュームタイト 200	枚					420	420	420	420	420	420	420	420	420				
				TKKN13029	鉄筋コンクリートフリューム接合部品	フリュームタイト 250	枚					500	500	500	500	500	500	500	500	500				
				TKKN13030	鉄筋コンクリートフリューム接合部品	フリュームタイト 300	枚					810	810	810	810	810	810	810	810	810				
				TKKN13031	鉄筋コンクリートフリューム接合部品	フリュームタイト 350	枚					870	870	870	870	870	870	870	870	870				
				TKKN13032	鉄筋コンクリートフリューム接合部品	フリュームタイト 400	枚					950	950	950	950	950	950	950	950	950				
				TKKN13033	鉄筋コンクリートフリューム接合部品	フリュームタイト 450	枚					1.090	1.090	1.090	1.090	1.090	1.090	1.090	1.090	1.090				
				TKKN13034	鉄筋コンクリートフリューム接合部品	フリュームタイト 500	枚					1.190	1.190	1.190	1.190	1.190	1.190	1.190	1.190	1.190				
				TKKN13035	鉄筋コンクリートフリューム接合部品	フリュームタイト 560	枚					-	-	-	-	-	-	-	-	-				
				TKKN13036	鉄筋コンクリートフリューム接合部品	フリュームタイト 600	枚					-	-	-	-	-	-	-	-	-				
				KHKNA340	Gバルブ	L型 φ100	個					17.100	17.100	17.100	17.100	17.100	17.100	17.100	17.100	17.100				
				KHKNA342	Gバルブ	H型 φ100	個					18.100	18.100	18.100	18.100	18.100	18.100	18.100	18.100	18.100				
				KHKNA344	Gフロート	L型	個					21.100	21.100	21.100	21.100	21.100	21.100	21.100	21.100	21.100				
				KHKNA346	Gフロート	H型	個					23.500	23.500	23.500	23.500	23.500	23.500	23.500	23.500	23.500				
				KHKNA348	水位制御器	標準	個					32.300	32.300	32.300	32.300	32.300	32.300	32.300	32.300	32.300				
				KHKNA350	フォアス耕	標準	個					24.600	24.600	24.600	24.600	24.600	24.600	24.600	24.600	24.600				
				KHKNA352	ふかみず君	I型	個					16.700	16.700	16.700	16.700	16.700	16.700	16.700	16.700	16.700				
				KHKNA360	Gベンド	L型 φ100	個					10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000				
				KHKNA362	Gベンド	H型 φ100																		

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	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504				
					農薬土木用資材																				
					6) 造園・緑化資材																				
					IKKN8476	植生土のう	幅40×60cm		袋				390	390	390	390	390	390	390	390	390				
					TKKN29103	真竹	目通り廻り20cm 長6.5m	本					1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750				
					KKKNA022	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				
					KKKNA020	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				
					—	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				
					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																			

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	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504			
農業土木用資材																				
	TKKN22317	ネットフェンス屏	ネット片開 H= 1.0m b=1.0m メッキ着色塗装	組		A	非公表	100												
	TKKN22318	ネットフェンス屏	ネット片開 H= 1.2m b=1.0m メッキ着色塗装	組		A	非公表	100												
	TKKN22319	ネットフェンス屏	ネット片開 H= 1.5m b=1.0m メッキ着色塗装	組		A	非公表	100												
	TKKN22320	ネットフェンス屏	ネット片開 H= 1.0m b=2.0m メッキ着色塗装	組		A	非公表	100												
	TKKN22321	ネットフェンス屏	ネット片開 H= 1.2m b=2.0m メッキ着色塗装	組		A	非公表	100												
	TKKN22322	ネットフェンス屏	ネット片開 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	1												
	TKKNW09042	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積250	■		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	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504				
				農業土木用資材																				
				TKKN09429	自在アームバンド	UABD-317																		
				TKKN09434	自在バンド	4BD-HC-12	個			A1	非公表	10												
				TKKN09440	軽腕金	3.2×75×75×1500	本			A1	非公表	1												
				TKKN09312	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			
				TKKN09449	高圧耐張がいし	普通形	個			A1	非公表	10												
				TKKN09451	低圧引留がいし	75×65	個			A1	非公表	1												
				TKKN09452	低圧ビンがいし	大	個			A1	非公表	1												
				TKKN09453	高圧ビンがいし	大	個			A1	非公表	10												
				TKKN09515	コンクリートポール(通信線用)	L7m×D14cm×W150kg	本			A1	非公表	100												
				TKKN09516	コンクリートポール(通信線用)	L8m×D14cm×W200kg	本			A1	非公表	100												
				TKKN09517	コンクリートポール(通信線用)	L9m×D14cm×W250kg	本			A1	非公表	100												
				KKKN944	支線棒	13×2100	個						3.180	3.180	3.180	3.180	3.180	3.180	3.180	3.180	3.180			
				TKKN09466	支線棒	13×2500	個						3.250	3.250	3.250	3.250	3.250	3.250	3.250	3.250	3.250			
				TKKN09552	硬質ビニル電線管(VE)	径16A×長4.0m	本			A1	非公表	1												
				TKKN09553	硬質ビニル電線管(VE)	径22A×長4.0m	本			A1	非公表	1												
				TKKN09555	硬質ビニル電線管(VE)	径36A×長4.0m	本			A1	非公表	1												
				TKKN09556	硬質ビニル電線管(VE)	径42A×長4.0m	本			A1	非公表	10												
				TKKN09558	硬質ビニル電線管(VE)	径70A×長4.0m	本			A1	非公表	1												
				TKKN09559	硬質ビニル電線管(VE)	径82A×長4.0m	本			A1	非公表	10												
				TKKN09468	ステーブロック(ロッド付)No2	長600mm×幅300mm	組			I	非公表	10												
				TKKN09472	高圧カットアウト	7.2KV 30A PC-6	個			A1	非公表	10												
				TKKN09474	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												
				TKKN09475	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												
				TKKN09477	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												
				TKKN09442	軽腕金	3.2×75×75×2500	本			A1	非公表	10												
				TKKN09487	丸型アームタイ	2.3×25×945	本						912	912	912	912	912	912	912	912	912			
				TKKN09489	高圧引下線	PDC14mm2	m			A1	非公表	1												
				TKKN09486	ボルト	真棒M12×200	個			I	非公表	1												
				TKKN27014	600Vビニル絶縁電線(1V)	5.5mm2 A級より線	m			A1	非公表	0.1												
				TKKN27015	600Vビニル絶縁電線(1V)	8.0mm2 A級より線	m			A1	非公表	0.1												
				TKKN27016	600Vビニル絶縁電線(1V)	14mm2 A級より線	m			A1	非公表	1												
				TKKN27017	600Vビニル絶縁電線(1V)	22mm2 A級より線	m			A1	非公表	1												
				TKKN27018	600Vビニル絶縁電線(1V)	38mm2 A級より線	m			A1	非公表	1												
				TKKN27019	600Vビニル絶縁電線(1V)	60mm2 A級より線	m			A1	非公表	1												
				TKKN27020	600Vビニル絶縁電線(1V)	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 3φ 14mm2	組			A	非公表	10												
				TKKN27287	端未処理材料3KV屋外用	半田方式 3C03 3φ 22mm2	組			A	非公表	10												
				TKKN27288	端未処理材料3KV屋外用	半田方式 3C03 3φ 38mm2	組			A	非公表	10												
				TKKN27289	端未処理材料3KV屋外用	半田方式 3C03 3φ 60mm2	組			A	非公表	100												
				TKKN27290	端未処理材料3KV屋外用	半田方式 3C03 3φ 100mm2	組			A	非公表	100												
				TKKN27291	端未処理材料3KV屋外用	半田方式 3C03 3φ 150mm2	組			A	非公表	100												
				TKKN27304	端未処理材料3KV屋内用	半田方式 3C13 3φ 14mm2	組			A	非公表	10												
				TKKN27305	端未処理材料3KV屋内用	半田方式 3C13 3φ 22mm2	組			A	非公表	10												
				TKKN27306	端未処理材料3KV屋内用	半田方式 3C13 3φ 38mm2	組			A	非公表	10												
				TKKN27307	端未処理材料3KV屋内用	半田方式 3C13 3φ 60mm2	組			A	非公表	10												
				TKKN27308	端未処理材料3KV屋内用	半田方式 3C13 3φ 100mm2	組			A	非公表	100												
				TKKN27309	端未処理材料3KV屋内用	半田方式 3C13 3φ 150mm2	組			A	非公表	100												
				TKKN27319	端未処理材料6KV屋外用	半田方式 6C03 3φ 14mm2	組			A1	非公表	100												
				TKKN27320	端未処理材料6KV屋外用	半田方式 6C03 3φ 22mm2	組			A1	非公表	100												
				TKKN27321	端未処理材料6KV屋外用	半田方式 6C03 3φ 38mm2	組			A1	非公表	100												
				TKKN27322	端未処理材料6KV屋外用	半田方式 6C03 3φ 60mm2	組			A1	非公表	100												
				TKKN27323	端未処理材料6KV屋外用	半田方式 6C03 3φ 100mm2	組			A1	非公表	100												
				TKKN27324	端未処理材料6KV屋外用	半田方式 6C03 3φ 150mm2	組			A1	非公表	100												
				TKKN27331	端未処理材料6KV屋内用	半田方式 6C13 3φ 14mm2	組			A1	非公表	10												
				TKKN27332	端未処理材料6KV屋内用	半田方式 6C13 3φ 22mm2	組			A1	非公表	10												
				TKKN27333	端未処理材料6KV屋内用	半田方式 6C13 3φ 38mm2	組			A1	非公表	100												
				TKKN27334	端未処理材料6KV屋内用	半田方式 6C13 3φ 60mm2	組			A1	非公表	100												
				TKKN27335	端未処理材料6KV屋内用	半田方式 6C13 3φ 100mm2	組			A1	非公表	100												
				TKKN27336	端未処理材料6KV屋内用	半田方式 6C13 3φ 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
〈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	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504			
			農業土木用資材																			
			6 資材料金、工具類、燃料、スクラップ、薬品、分析料金、工事費																			
			1) 仮設用鋼材資材料金																			
			(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					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4.6t	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4.6t	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4.6t	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4.6t	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4.6t	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6.1t	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6.1t	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6.1t	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6.1t	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6.1t	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7.4t	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7.4t	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7.4t	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7.4t	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7.4t	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9.7t	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9.7t	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9.7t	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9.7t	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9.7t	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11.7t	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11.7t	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11.7t	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11.7t	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11.7t	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9.0t	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9.0t	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9.0t	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9.0t	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9.0t	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12.0t	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12.0t	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12.0t	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12.0t	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12.0t	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14.6t	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14.6t	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14.6t	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14.6t	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14.6t	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18.4t	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18.4t	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18.4t	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18.4t	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18.4t	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23.0t	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23.0t	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23.0t	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23.0t	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23.0t	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32.7t	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32.7t	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32.7t	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32.7t	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32.7t	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38.3t	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38.3t	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38.3t	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38.3t	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38.3t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1												

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	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504				
			農薬土木用資材																				
			TKKN05109	建込簡易土留(1～90日)	5.0×3.0m未満46.5t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05209	建込簡易土留(91～180日)	5.0×3.0m未満46.5t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05309	建込簡易土留(181～360日)	5.0×3.0m未満46.5t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05409	建込簡易土留(361～720日)	5.0×3.0m未満46.5t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05509	建込簡易土留(721～1080日)	5.0×3.0m未満46.5t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05115	建込簡易土留(1～90日)	5.5×3.0m未満52.6t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05215	建込簡易土留(91～180日)	5.5×3.0m未満52.6t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05315	建込簡易土留(181～360日)	5.5×3.0m未満52.6t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05415	建込簡易土留(361～720日)	5.5×3.0m未満52.6t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05515	建込簡易土留(721～1080日)	5.5×3.0m未満52.6t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05111	建込簡易土留(1～90日)	6.0×3.0m未満58.5t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05211	建込簡易土留(91～180日)	6.0×3.0m未満58.5t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05311	建込簡易土留(181～360日)	6.0×3.0m未満58.5t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05411	建込簡易土留(361～720日)	6.0×3.0m未満58.5t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05511	建込簡易土留(721～1080日)	6.0×3.0m未満58.5t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05106	建込簡易土留(1～90日)	3.5×3.0～4.7m未満24.8t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05206	建込簡易土留(91～180日)	3.5×3.0～4.7m未満24.8t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05306	建込簡易土留(181～360日)	3.5×3.0～4.7m未満24.8t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05406	建込簡易土留(361～720日)	3.5×3.0～4.7m未満24.8t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05506	建込簡易土留(721～1080日)	3.5×3.0～4.7m未満24.8t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05108	建込簡易土留(1～90日)	4.0×3.0～4.7m未満34.6t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05208	建込簡易土留(91～180日)	4.0×3.0～4.7m未満34.6t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05308	建込簡易土留(181～360日)	4.0×3.0～4.7m未満34.6t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05408	建込簡易土留(361～720日)	4.0×3.0～4.7m未満34.6t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05508	建込簡易土留(721～1080日)	4.0×3.0～4.7m未満34.6t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05114	建込簡易土留(1～90日)	4.5×3.0～4.7m未満40.8t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05214	建込簡易土留(91～180日)	4.5×3.0～4.7m未満40.8t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05314	建込簡易土留(181～360日)	4.5×3.0～4.7m未満40.8t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05414	建込簡易土留(361～720日)	4.5×3.0～4.7m未満40.8t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05514	建込簡易土留(721～1080日)	4.5×3.0～4.7m未満40.8t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05110	建込簡易土留(1～90日)	5.0×3.0～4.7m未満47.8t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05210	建込簡易土留(91～180日)	5.0×3.0～4.7m未満47.8t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05310	建込簡易土留(181～360日)	5.0×3.0～4.7m未満47.8t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05410	建込簡易土留(361～720日)	5.0×3.0～4.7m未満47.8t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05510	建込簡易土留(721～1080日)	5.0×3.0～4.7m未満47.8t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05116	建込簡易土留(1～90日)	5.5×3.0～4.7m未満56.3t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05216	建込簡易土留(91～180日)	5.5×3.0～4.7m未満56.3t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05316	建込簡易土留(181～360日)	5.5×3.0～4.7m未満56.3t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05416	建込簡易土留(361～720日)	5.5×3.0～4.7m未満56.3t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05516	建込簡易土留(721～1080日)	5.5×3.0～4.7m未満56.3t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05112	建込簡易土留(1～90日)	6.0×3.0～4.7m未満62.2t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05212	建込簡易土留(91～180日)	6.0×3.0～4.7m未満62.2t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05312	建込簡易土留(181～360日)	6.0×3.0～4.7m未満62.2t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05412	建込簡易土留(361～720日)	6.0×3.0～4.7m未満62.2t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			TKKN05512	建込簡易土留(721～1080日)	6.0×3.0～4.7m未満62.2t	掘削長30m	m2供日	A1	非公表	1													
			2) 工具類																				
			—	ケーシングパイプ	φ 46mm L=1.5m		本	A1	非公表	10													
			—	ケーシングパイプ	φ 56mm L=1.5m		本	A1	非公表	10													
			TKKN41068	ケーシングパイプ	φ 66mm L=1.5m		本	A1	非公表	10													
			TKKN41069	ケーシングパイプ	φ 76mm L=1.5m		本	A1	非公表	10													
			TKKN41070	ケーシングパイプ	φ 86mm L=1.5m		本	A1	非公表	10													
			TKKN41071	ケーシングパイプ	φ 101mm L=1.5m		本	A1	非公表	10													
			TKKN41072	ケーシングパイプ	φ 116mm L=1.5m		本	A1	非公表	100													
			TKKN41073	ケーシングパイプ	φ 66mm L=1.0m		本	A1	非公表	10													
			TKKN41074	ケーシングパイプ	φ 76mm L=1.0m		本	A1	非公表	10													
			TKKN41075	ケーシングパイプ	φ 86mm L=1.0m		本	A1	非公表	10													
			TKKN41076	ケーシングパイプ	φ 101mm L=1.0m		本	A1	非公表	10													
			TKKN41077	ケーシングパイプ	φ 116mm L=1.0m		本	A1	非公表	10													
			—	コアチューブ(シングル)	φ 46mm L=1.5m		本	A1	非公表	10													
			TKKN41008	コアチューブ(シングル)	φ 66mm L=1.5m		本	A1	非公表	10													
			TKKN41009	コアチューブ(シングル)	φ 76mm L=1.5m		本	A1	非公表	10													
			TKKN41010	コアチューブ(シングル)	φ 86mm L=1.5m		本	A1	非公表	100													
			TKKN41011	コアチューブ(シングル)	φ 101mm L=1.5m		本	A1	非公表	100													
			TKKN41012	コアチューブ(シングル)	φ 116mm L=1.5m		本	A1	非公表	100													
			TKKN41088	コアボーリング用アダプター	φ 150L 80mm		個	A1	非公表	10													
			TKKN41089	コアボーリング用アダプター	φ 250L 80mm		個	A1	非公表	100													
			TKKN41086	コアボーリング用コアチューブ	φ 150L 250mm		個	A1	非公表	10													
			TKKN41087	コアボーリング用コアチューブ	φ 250L 250mm		個	A1	非公表	100													
			TKKN41084	コアボーリング用ダイヤビット	φ 150L 70mm		個	A1	非公表	100													
			TKKN41085	コアボーリング用ダイヤビット	φ 250L 70mm		個	A1	非公表	100													
			TKKN41078	ボーリングロットリング付3種	φ 40.5mm L=3.0m		本	A1	非公表	100													
			TKKN41080	ボーリングロットリング付3種	φ 40.5mm L=1.0m		本	A1	非公表	10													

調査対象刊行物の凡例
（表中の「調査」参照）

A「web建設価格」
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	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504			
				農薬土木用資材																			
				ー	メタルクラウン(シングル)	φ46		個		A1	非公表	10											
				TKKN41047	メタルクラウン(シングル)	φ66		個		A1	非公表	10											
				TKKN41048	メタルクラウン(シングル)	φ76		個		A1	非公表	10											
				TKKN41049	メタルクラウン(シングル)	φ86		個		A1	非公表	10											
				TKKN41050	メタルクラウン(シングル)	φ101		個		A1	非公表	10											
				TKKN41051	メタルクラウン(シングル)	φ116		個		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		日				1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000			
				TKKNF06022	パイプカッター	エンジンカッター		日				1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620			
				ー	パイプカッター	キールカッターφ900～1500		日				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		日				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		日				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		日				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		日				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		日				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		日				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		日				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		日				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		日				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		日				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		日				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		日				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		日				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		日				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		日				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		日				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		日				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		日				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		日				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		日				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		日				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		日				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		日				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		日				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		日				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		日				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		日				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)																			
					建設機械器具賃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	<賃>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																			
					紙	φ50m/m 十字入		本		3.4級基準点埋設	A1	非公表	10										
					ポリエステルフィルム	#500 40cm×49.5cm		枚		確定図作成			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、最新単価のみについての記載です。
(表中の「調査」参照) 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	適用	調査	区分	有効桁	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504				
				森林土木用資材																				
				1 鋼材																				
				T8033	鋼製枠	塗装品	t			A1	非公表	1,000												
				T8035	鋼製枠	メッキ品	t			A1	非公表	1,000												
					鋼製グレーチング	500用 T=25 L995×W600×t75	m	車道用ボルト固定ゴム付		1	非公表	100												
					鋼製グレーチング	500用 T=25 L995×W600×t75	m	車道用滑止固定エコノミー		A1	非公表	100												
				2 諸資材																				
				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	本			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	m			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	なまし Ⅱ # 1 O	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	全ねじボルト	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 O O	W=290 H= 90 L=400	個			A1	非公表	1												
				T8232	簡易法枠組立枠 H=1 5 O	W=340 H=140 L=400	個			A1	非公表	1												
				T8233	簡易法枠組立枠 H=2 O O	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	ヤシマツ	厚さ3mm	m2			A	非公表	1												
				T8243	亀甲金網(亜鉛めっき)	1.0mm×40mm目	m2			1	非公表	1												
				T8244	亀甲金網(亜鉛めっき)	1.0mm×26mm目	m2			1	非公表	1												
				T8246	亀甲金網(亜鉛めっき)	1.2mm×26mm目	m2			1	非公表	1												
				T8247	亀甲金網(亜鉛めっき)	1.2mm×40mm目	m2			1	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	φ13mm・L=600mm	本						180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180
				T8249	アンカー釘	φ13mm・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																	
				T8295	草刈機(両掛式) 丸鋸刃	80P(255×1.25mm) 山林用	枚						370	370	370	370	370	370	370	370	370	370	370	370
				T8297	エンジンオイル (2サイクル用)		L						900	900	900	900	900	900	900	900	900	900	900	900
				T8310	養生土のう袋 (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	ワイヤーモック	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	ナンバークレープ	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	φ22×800~1000mm	個	木製軽量法枠工					675	675	675	675	675	675	675	675	675	675	675	675
				(T8924)	アンカーピン 岩盤 棒鋼	φ22×600mm	個	木製軽量法枠工					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	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			
	(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			
	(T8944)	主ロープ	3×7 G／O 1 2	m	ロープ伏工	A1	非公表	1													
	(T8945)	主ロープ	3×7 G／O 1 4	m	ロープ伏工	A1	非公表	1													
	(T8946)	補助ロープ	3×7 G／O 1 2	m	ロープ伏工	A1	非公表	1													
	—	モノレール本機賃料	500kg級、45度、1ヶ月間	台		A	非公表	1,000													
	—	モノレール本機賃料	500kg級、45度、2ヶ月間	台		A	非公表	1,000													
	—	モノレール本機賃料	500kg級、45度、3ヶ月間	台		A	非公表	1,000													
	—	モノレール本機賃料	500kg級、45度、4ヶ月間	台		A	非公表	1,000													
	—	モノレール本機賃料	500kg級、45度、5ヶ月間	台		A	非公表	1,000													
	—	モノレール本機賃料	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賃料	500kg級、1ヶ月間	台		A	非公表	100													
	—	モノレール普通台車賃料	500kg級、2ヶ月間	台		A	非公表	100													
	—	モノレール普通台車賃料	500kg級、3ヶ月間	台		A	非公表	1,000													
	—	モノレール普通台車賃料	500kg級、4ヶ月間	台		A	非公表	1,000													
	—	モノレール普通台車賃料	500kg級、5ヶ月間	台		A	非公表	1,000													
	—	モノレール普通台車賃料	500kg級、6ヶ月間	台		A	非公表	1,000													
	—	モノレールバケット台車賃料	0.2m3、1ヶ月間	台		A	非公表	100													
	—	モノレールバケット台車賃料	0.2m3、2ヶ月間	台		A	非公表	1,000													
	—	モノレールバケット台車賃料	0.2m3、3ヶ月間	台		A	非公表	1,000													
	—	モノレールバケット台車賃料	0.2m3、4ヶ月間	台		A	非公表	1,000													
	—	モノレールバケット台車賃料	0.2m3、5ヶ月間	台		A	非公表	1,000													
	—	モノレールバケット台車賃料	0.2m3、6ヶ月間	台		A	非公表	1,000													
	—	レール賃料 (支持台等含む)	500kg級、1ヶ月間	100m		A	非公表	1,000													
	—	レール賃料 (支持台等含む)	500kg級、2ヶ月間	100m		A	非公表	1,000													
	—	レール賃料 (支持台等含む)	500kg級、3ヶ月間	100m		A	非公表	1,000													
	—	レール賃料 (支持台等含む)	500kg級、4ヶ月間	100m		A	非公表	1,000													
	—	レール賃料 (支持台等含む)	500kg級、5ヶ月間	100m		A	非公表	1,000													
	—	レール賃料 (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													
	—	モノレール本機賃料	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賃料	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賃料	0.3m3、6ヶ月、1420×1200×1100 (mm)	台		A	非公表	1,000													
	—	レール賃料 (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	基					36,800	36,800	36,800	36,800	36,800	36,800	36,800	36,800	36,800	36,800			
	—	—	完全式金網φ3.2×56mm (300g亜鉛メッキ鉄線)																		
	—	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	基					36,800	36,800	36,800	36,800	36,800	36,800	36,800	36,800	36,800	36,800	36,800		
	—	—	完全式金網φ3.2×56mm (300g亜鉛メッキ鉄線)																		
	—	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	基					41,700	41,700	41,700	41,700	41,700	41,700	41,700	41,700	41,700	41,700	41,700		
	—	—	完全式金網φ3.2×56mm (300g亜鉛メッキ鉄線)																		
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			
	T829D	C U A Z 加圧注入費	JAS K4	m3	薬剤費含				—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			

[illegible]

CODE		名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効桁	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			
		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			
		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			
		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			
		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			
		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			
		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			
		T8426	オオシマザクラ（苗齢1～2年）	苗高90cm上	100本					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			
		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			
		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			
		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																