



広島県農林土木用資材単価表

令和7年度

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効単	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	202503	202502	202501
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 腸部径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		
TKKN33056	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		
THKN4901	杭丸太	末口6.0cm 杭長2.0m		本					320	320	320	320	320	320	320	320	320	320		
THKNR324	杭丸太	末口6.0cm 杭長3.0m		本					470	470	470	470	470	470	470	470	470	470		
THKNR322	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												
TKKN33068	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												
TKKN33030	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												
TKKN33044	杭丸太	末口15.0cm 杭長5.0m		本		1	非公表	10												
TKKN33046	杭丸太	末口15.0cm 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												
TKKN33044	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等込）	長3.0m 実口10~13cm		m3					36,500	36,500	36,500	36,500	36,500	36,500	36,500	36,500	36,500	36,500		
TKKN33059	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												

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効単	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	202503	202502	202501
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-C k-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												
-	フレガード	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		
-	フレガード	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		
-	フレガード	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		
-	フレガード	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		
-	フレガード	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		
(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		
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		
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		
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		
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		
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		
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		
-	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		
-	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		
-	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		
-	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		
-	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		
-	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		
-	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		
-	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		
(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		
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		
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		
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		
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		
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		
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		
-	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		
-	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		
-	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		
-	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		
-	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		
-	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		
-	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		
-	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		
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		
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		
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		
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		
KHKN8504	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		
KHKN8505	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		
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		
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		
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		
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 厚2.5 長4.0m	m					370</td												

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。

調査対象刊行物の凡例 (表中の「調査」参照)

「web建設物価」 なお、最新単価のみについての記載です。
「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	有効枠	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	202503	202502	202501	
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													
TKKN05099	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													
TKKN05011	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VW 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VW 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VW 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VW 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VW 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VW 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VW 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VW 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	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													
(営農農業用水施設資材)																					
-	硬質塩化ビニル用離脱防止金具	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			
-	硬質塩化ビニル用離脱防止金具	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			
-	硬質塩化ビニル用離脱防止金具	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			
-	硬質塩化ビニル用離脱防止金具	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			
-	硬質塩化ビニル用離脱防止金具	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			
-	硬質塩化ビニル用離脱防止金具	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			
-	硬質塩化ビニル用離脱防止金具	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			
-	硬質塩化ビニル用離脱防止金具	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			
-	硬質塩化ビニル用離脱防止金具	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			
-	硬質塩化ビニル用離脱防止金具	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			
-	硬質塩化ビニル用異種管継手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			
-	硬質塩化ビニル用異種管継手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			
-	硬質塩化ビニル用異種管継手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			
-	硬質塩化ビニル用異種管継手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			
-	硬質塩化ビニル用異種管継手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			
-	硬質塩化ビニル用異種管継手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			
-	硬質塩化ビニル用異種管継手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			
-	硬質塩化ビニル用異種管継手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			
-	硬質塩化ビニル用異種管継手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			
-	硬質塩化ビニル用異種管継手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			
-	硬質塩化ビニル用異種管継手VCジョイント	φ 150 × 100		個				14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300			
-	硬質塩化ビニル用異種管継手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			
-	硬質塩化ビニル用異種管継手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			
-	硬質塩化ビニル用異種管継手VSジョイント	φ 150		個</td																	

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効単	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	202503	202502	202501
農業土木用資材																				
	(ダクタイル鉄管)																			
TKKK03001	ダクタイル鉄管	K形 1種管	径75 長4.0m	本		A1	非公示	100												
TKKK03002	ダクタイル鉄管	K形 1種管	径100 長4.0m	本		A1	非公示	100												
TKKK03003	ダクタイル鉄管	K形 1種管	径150 長5.0m	本		A1	非公示	100												
TKKK03004	ダクタイル鉄管	K形 1種管	径200 長5.0m	本		A1	非公示	100												
TKKK03005	ダクタイル鉄管	K形 1種管	径250 長5.0m	本		A1	非公示	100												
TKKK03006	ダクタイル鉄管	K形 1種管	径300 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03007	ダクタイル鉄管	K形 1種管	径350 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03008	ダクタイル鉄管	K形 1種管	径400 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03009	ダクタイル鉄管	K形 1種管	径450 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03010	ダクタイル鉄管	K形 1種管	径500 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03011	ダクタイル鉄管	K形 1種管	径600 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03012	ダクタイル鉄管	K形 1種管	径700 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03013	ダクタイル鉄管	K形 1種管	径800 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03014	ダクタイル鉄管	K形 1種管	径900 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03015	ダクタイル鉄管	K形 1種管	径1000 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03016	ダクタイル鉄管	K形 2種管	径450 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03017	ダクタイル鉄管	K形 2種管	径500 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03018	ダクタイル鉄管	K形 2種管	径600 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03019	ダクタイル鉄管	K形 2種管	径700 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03020	ダクタイル鉄管	K形 2種管	径800 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03021	ダクタイル鉄管	K形 2種管	径900 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03022	ダクタイル鉄管	K形 2種管	径1000 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03023	ダクタイル鉄管	K形 3種管	径300 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03024	ダクタイル鉄管	K形 3種管	径400 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03025	ダクタイル鉄管	K形 3種管	径500 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03026	ダクタイル鉄管	K形 3種管	径600 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03027	ダクタイル鉄管	K形 3種管	径700 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03028	ダクタイル鉄管	K形 3種管	径800 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03029	ダクタイル鉄管	K形 3種管	径900 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03030	ダクタイル鉄管	K形 3種管	径1000 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03031	ダクタイル鉄管	K形 4種管	径300 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03032	ダクタイル鉄管	K形 4種管	径400 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03033	ダクタイル鉄管	K形 4種管	径500 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03034	ダクタイル鉄管	K形 4種管	径600 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03035	ダクタイル鉄管	K形 4種管	径700 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03036	ダクタイル鉄管	K形 4種管	径800 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03037	ダクタイル鉄管	K形 4種管	径900 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03038	ダクタイル鉄管	K形 4種管	径1000 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03039	ダクタイル鉄管	K形 4種管	径600 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03100	ダクタイル鉄管	K形 4種管	径700 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03101	ダクタイル鉄管	K形 4種管	径800 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03102	ダクタイル鉄管	K形 4種管	径900 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03103	ダクタイル鉄管	K形 4種管	径1000 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03116	ダクタイル鉄管	K形 4.5種管DA	径600 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03117	ダクタイル鉄管	K形 4.5種管DA	径700 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03118	ダクタイル鉄管	K形 4.5種管DA	径800 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03119	ダクタイル鉄管	K形 4.5種管DA	径900 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03120	ダクタイル鉄管	K形 4.5種管DA	径1000 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03299	ダクタイル鉄管	K形 5種管DA	径300 長6.0m	本		A1	非公示	100												
TKKK03300	ダクタイル鉄管	K形 5種管DA	径350 長6.0m	本		A1	非公示	100												
TKKK03301	ダクタイル鉄管	K形 5種管DA	径400 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03302	ダクタイル鉄管	K形 5種管DA	径450 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03303	ダクタイル鉄管	K形 5種管DA	径500 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03304	ダクタイル鉄管	K形 5種管DA	径600 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03305	ダクタイル鉄管	K形 5種管DA	径700 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03306	ダクタイル鉄管	K形 5種管DA	径800 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03307	ダクタイル鉄管	K形 5種管DA	径900 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03308	ダクタイル鉄管	K形 5種管DA	径1000 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03309	ダクタイル鉄管	K形 5種管DA	径600 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03310	ダクタイル鉄管	K形 5種管DA	径700 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03311	ダクタイル鉄管	K形 5種管DA	径800 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03312	ダクタイル鉄管	K形 5種管DA	径900 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03313	ダクタイル鉄管	K形 5種管DA	径1000 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03314	ダクタイル鉄管	K形 5種管DA	径700 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03315	ダクタイル鉄管	K形 5種管DA	径800 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03316	ダクタイル鉄管	K形 5種管DA	径900 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03317	ダクタイル鉄管	K形 5種管DA	径1000 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03318	ダクタイル鉄管	T形 1種管	径75 長4.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03319	ダクタイル鉄管	T形 1種管	径100 長4.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03320	ダクタイル鉄管	T形 1種管	径125 長4.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03321	ダクタイル鉄管	T形 1種管	径150 長5.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03322	ダクタイル鉄管	T形 1種管	径200 長5.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03323	ダクタイル鉄管	T形 1種管	径300 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03324	ダクタイル鉄管	T形 1種管	径400 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03325	ダクタイル鉄管	T形 1種管	径500 長6.0m	本		A1	非公示	1,000												
TKKK03326	ダクタイル鉄管	T形 1種管	径600 長6.0m	本		A1	非公示	1,0												

調査対象刊行物の凡例 (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。

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	適用	調査	区分	有効枠	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	
農業土木資材																		
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)																		
一	ため池栓	φ 50 青銅製 (1.5mmSUSチーン付)	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	
一	ため池栓	φ 75 青銅製 (1.5mmSUSチーン付)	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	
一	ため池栓	φ 100 青銅製 (1.5mmSUSチーン付)	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	
一	ため池栓	φ 125 青銅製 (1.5mmSUSチーン付)	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	
一	ため池栓	φ 150 青銅製 (1.5mmSUSチーン付)	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	
一	ため池栓	φ 200 青銅製 (1.5mmSUSチーン付)	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																		
一	蛇かご 垂鉛メキ鉄線型	径45cm 線径4.0mm 網目10cm		m					A1	非公表	1							
一	蛇かご 垂鉛メキ鉄線型	径60cm 線径4.0mm 網目10cm		m					A1	非公表	10							
4) 土木一般資材																		
(1) 積(張) ブロック、連結、平張ブロック																		
TKKN13501	ブロックパット	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							
一	大型張りプロック	厚12cm (1000×1000)		m2						7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200
一	大型張りプロック	厚12cm (500×1000)		m2						7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200
一	大型張りプロック	厚12cm (1000×500)		m2						7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200
一	大型張りプロック	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)																		
TOKDHW67	落石防止網 組立アンカー	φ 25×1500mm		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							

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効単	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	202503	202502	202501
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	コルゲートバッキング	円形1形	SCP2R 径 400		m	A1	非公表	10												
TKKN04303	コルゲートバッキング	円形1形	SCP2R 径 600		m	A1	非公表	10												
TKKN04304	コルゲートバッキング	円形1形	SCP2R 径 800		m	A1	非公表	10												
TKKN04305	コルゲートバッキング	円形1形	SCP2R 径 1000		m	A1	非公表	10												
TKKN04306	コルゲートバッキング	円形1形	SCP2R 径 1200		m	A1	非公表	10												
TKKN04307	コルゲートバッキング	円形1形	SCP2R 径 1350		m	A1	非公表	10												
TKKN04308	コルゲートバッキング	円形1形	SCP2R 径 1500		m	A1	非公表	10												
TKKN04309	コルゲートバッキング	円形1形	SCP2R 径 1650		m	A1	非公表	10												
TKKN04310	コルゲートバッキング	円形1形	SCP2R 径 1800		m	A1	非公表	10												
(コルゲートフリーム)																				
TKKN04311	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) 土木シート																				
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	A1	非公表	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	
THK6681	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 × 卷100m			m	1	非公表	1												
(5) 目地板																				
TKKN10003	ワイヤーホール用フィルタ	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												
THKN4790	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	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	

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効折	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	202503	202502	202501	202500
農業土木用資材																					
KHKN8278	600×600	II型（インサート付）	483kg	本	(L=2000)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KHKN8279	600×800	II型（インサート付）	543kg	本	(L=2000)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KHKN8280	600×1000	II型（インサート付）	604kg	本	(L=2000)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KHKN8281	800×800	II型（インサート付）	737kg	本	(L=2000)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KHKN8282	800×1000	II型（インサート付）	807kg	本	(L=2000)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KHKN8283	800×1200	II型（インサート付）	877kg	本	(L=2000)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KHKN8284	800×1400	II型（インサート付）	947kg	本	(L=2000)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KHKN8285	900×900	II型（インサート付）	941kg	本	(L=2000)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KHKN8286	900×1400	II型（インサート付）	1162kg	本	(L=2000)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KHKN8287	1000×1000	II型（インサート付）	1113kg	本	(L=2000)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KHKN8288	1000×1200	II型（インサート付）	1211kg	本	(L=2000)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KHKN8289	1000×1500	II型（インサート付）	1358kg	本	(L=2000)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KHKN8290	1000×1800	II型（インサート付）	1504kg	本	(L=2000)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KHKN8291	1200×1200	II型（インサート付）	1431kg	本	(L=2000)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KHKN8292	1200×1500	II型（インサート付）	1585kg	本	(L=2000)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KHKN8293	1500×1800	II型（インサート付）	2361kg	本	(L=2000)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KHKN8294	600×600	III型	823kg	本	(L=2000)			42,600	42,600	42,600	42,600	42,600	42,600	42,600	42,600	42,600	42,600	42,600	42,600	42,600	
KHKN8295	600×800	III型	908kg	本	(L=2000)			46,900	46,900	46,900	46,900	46,900	46,900	46,900	46,900	46,900	46,900	46,900	46,900	46,900	
KHKN8296	600×1000	III型	992kg	本	(L=2000)			51,300	51,300	51,300	51,300	51,300	51,300	51,300	51,300	51,300	51,300	51,300	51,300	51,300	
KHKN8297	800×800	III型	1172kg	本	(L=2000)			60,600	60,600	60,600	60,600	60,600	60,600	60,600	60,600	60,600	60,600	60,600	60,600	60,600	
KHKN8298	800×1000	III型	1266kg	本	(L=2000)			65,400	65,400	65,400	65,400	65,400	65,400	65,400	65,400	65,400	65,400	65,400	65,400	65,400	
KHKN8299	800×1200	III型	1360kg	本	(L=2000)			70,400	70,400	70,400	70,400	70,400	70,400	70,400	70,400	70,400	70,400	70,400	70,400	70,400	
KHKN8300	800×1400	III型	1454kg	本	(L=2000)			75,200	75,200	75,200	75,200	75,200	75,200	75,200	75,200	75,200	75,200	75,200	75,200	75,200	
KHKN8301	900×900	III型	1302kg	本	(L=2000)			67,300	67,300	67,300	67,300	67,300	67,300	67,300	67,300	67,300	67,300	67,300	67,300	67,300	
KHKN8302	900×1400	III型	1537kg	本	(L=2000)			79,500	79,500	79,500	79,500	79,500	79,500	79,500	79,500	79,500	79,500	79,500	79,500	79,500	
KHKN8303	1000×1000	III型	1514kg	本	(L=2000)			81,800	81,800	81,800	81,800	81,800	81,800	81,800	81,800	81,800	81,800	81,800	81,800	81,800	
KHKN8304	1000×1200	III型	1613kg	本	(L=2000)			87,200	87,200	87,200	87,200	87,200	87,200	87,200	87,200	87,200	87,200	87,200	87,200	87,200	
KHKN8305	1000×1500	III型	1761kg	本	(L=2000)			95,100	95,100	95,100	95,100	95,100	95,100	95,100	95,100	95,100	95,100	95,100	95,100	95,100	
KHKN8306	1000×1800	III型	1909kg	本	(L=2000)			103,000	103,000	103,000	103,000	103,000	103,000	103,000	103,000	103,000	103,000	103,000	103,000	103,000	
KHKN8307	1200×1200	III型	1863kg	本	(L=2000)			111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	
KHKN8308	1200×1500	III型	2018kg	本	(L=2000)			120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	
KHKN8309	1500×1800	III型	3151kg	本	(L=2000)			181,000	181,000	181,000	181,000	181,000	181,000	181,000	181,000	181,000	181,000	181,000	181,000	181,000	
KHKN8310	600×600	III型（浮力対策型）	917kg	本	(L=2000)			44,900	44,900	44,900	44,900	44,900	44,900	44,900	44,900	44,900	44,900	44,900	44,900	44,900	
KHKN8311	600×800	III型（浮力対策型）	1002kg	本	(L=2000)			49,400	49,400	49,400	49,400	49,400	49,400	49,400	49,400	49,400	49,400	49,400	49,400	49,400	
KHKN8312	600×1000	III型（浮力対策型）	1086kg	本	(L=2000)			54,100	54,100	54,100	54,100	54,100	54,100	54,100	54,100	54,100	54,100	54,100	54,100	54,100	
KHKN8313	800×800	III型（浮力対策型）	1277kg	本	(L=2000)			63,900	63,900	63,900	63,900	63,900	63,900	63,900	63,900	63,900	63,900	63,900	63,900	63,900	
KHKN8314	800×1000	III型（浮力対策型）	1371kg	本	(L=2000)			68,900	68,900	68,900	68,900	68,900	68,900	68,900	68,900	68,900	68,900	68,900	68,900	68,900	
KHKN8315	800×1200	III型（浮力対策型）	1465kg	本	(L=2000)			74,200	74,200	74,200	74,200	74,200	74,200	74,200	74,200	74,200	74,200	74,200	74,200	74,200	
KHKN8316	800×1400	III型（浮力対策型）	1559kg	本	(L=2000)			79,300	79,300	79,300	79,300	79,300	79,300	79,300	79,300	79,300	79,300	79,300	79,300	79,300	
KHKN8317	900×900	III型（浮力対策型）	1407kg	本	(L=2000)			71,000	71,000	71,000	71,000	71,000	71,000	71,000	71,000	71,000	71,000	71,000	71,000	71,000	
KHKN8318	900×1400	III型（浮力対策型）	1642kg	本	(L=2000)			83,800	83,800	83,800	83,800	83,800	83,800	83,800	83,800	83,800	83,800	83,800	83,800	83,800	
KHKN8319	1000×1000	III型（浮力対策型）	1631kg	本	(L=2000)			86,200	86,200	86,200	86,200	86,200	86,200	86,200	86,200	86,200	86,200	86,200	86,200	86,200	
KHKN8320	1000×1200	III型（浮力対策型）	1730kg	本	(L=2000)			91,900	91,900	91,900	91,900	91,900	91,900	91,900	91,900	91,900	91,900	91,900	91,900	91,900	
KHKN8321	1000×1500	III型（浮力対策型）	1878kg	本	(L=2000)			100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	
KHKN8322	1000×1800	III型（浮力対策型）	2028kg	本	(L=2000)			108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	
KHKN8323	1200×1200	III型（浮力対策型）	1980kg	本	(L=2000)			117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	
KHKN8324	1200×1500	III型（浮力対策型）	2135kg	本	(L=2000)			126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	
KHKN8325	1500×1800	III型（浮力対策型）	3296kg	本	(L=2000)			190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	
（鉄筋コンクリート落差工・集水樹）																					
KHKA248	角型落差工	600型	H0.3	個					10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400
KHKA250	角型落差工	600型	H0.5																		

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。

コード	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効枠	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	
農業土木用資材																		
6) 造園・緑化資材																		
KHKN6476	植生土のう	幅40×60cm		袋					390	390	390	390	390	390	390	390	390	
TKKN29103	真竹	目通り20cm 長6.5m		本					1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	
KHKN022	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	
TKKN020	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)																		
TKKN22550	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							
TKKN22551	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							
TKKN22552	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							
TKKN22553	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							
TKKN22554	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							
TKKN22555	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							
TKKN22556	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							
TKKN2271	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							
TKKN2272	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							
TKKN2273	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							
TKKN2274	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							
TKKN2275	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							
TKKN2276	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							
TKKN2277	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							
TKKN2285	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							
TKKN2286	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							
TKKN2287	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							
TKKN2288	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							
TKKN2289	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							
TKKN2290	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							
TKKN2291	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							
TKKN2292	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							
TKKN2293	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							
TKKN2294	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							
TKKN2295	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							
TKKN2296	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							
TKKN2297	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							
TKKN2298	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							
TKKN2264	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							
TKKN2265	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							
TKKN2266	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							
TKKN2267	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							
TKKN2268	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							
TKKN2269	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							
TKKN2270	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							
TKKN2257	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							
TKKN2258	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							
TKKN2259	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							
TKKN2260	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							
TKKN2261	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							
TKKN2262	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							
TKKN2263	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							
TKKN2278	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							
TKKN2279	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							
TKKN2280	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							
TKKN2281	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							
TKKN2282	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							
TKKN2283	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							
TKKN2284	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							
TKKN2299	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							
TKKN2300	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							
TKKN2301	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							
TKKN2302	ネットフェンス扉	ネット片開 H= 1.0m b=2.0m ビニール被覆		組					A	非公表	100							
TKKN2303	ネットフェンス扉	ネット片開 H= 1.2m b=2.0m ビニール被覆		組					A	非公表	100							
TKKN2304	ネットフェンス扉	ネット片開 H= 1.5m b=2.0m ビニール被覆		組					A	非公表	100							
TKKN2305	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							
TKKN2306	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							
TKKN2307	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							
TKKN2308	ネットフェンス扉	ネット片開 H= 1.0m b=2.0m 亜鉛メッキ製		組					A	非公表	100							
TKKN2309	ネットフェンス扉	ネット片開 H= 1.2m b=2.0m 亜鉛メッキ製		組					A	非公表	100							
TKKN2310	ネットフェンス扉	ネット片開 H= 1.5m b=2.0m 亜鉛メッキ製		組					A	非公表	100							

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効単	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	202503	202502	202501	
農業土木用資材																					
TKKN22317	ネットフェンス扉	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	ネットフェンス扉	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	ネットフェンス扉	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	ネットフェンス扉	ネット両開 H= 1.0m b=2.0m メッキ着色塗装		組		A	非公表	100													
TKKN22321	ネットフェンス扉	ネット両開 H= 1.2m b=2.0m メッキ着色塗装		組		A	非公表	100													
TKKN22322	ネットフェンス扉	ネット両開 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																					
TKKNW9001	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 2心 断面積2.0		m		A1	非公表	0.1													
TKKNW9002	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 2心 断面積3.5		m		A1	非公表	1													
TKKNW9003	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 2心 断面積5.5		m		A1	非公表	1													
TKKNW9004	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 2心 断面積8.0		m		A1	非公表	1													
TKKNW9005	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 2心 断面積14		m		A1	非公表	1													
TKKNW9006	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 2心 断面積22		m		A1	非公表	1													
TKKNW9007	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 2心 断面積38		m		A1	非公表	1													
TKKNW9008	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 2心 断面積60		m		A1	非公表	1													
TKKNW9009	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 2心 断面積100		m		A1	非公表	1													
TKKNW9010	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 2心 断面積150		m		A1	非公表	1													
TKKNW9011	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 2心 断面積200		m		A1	非公表	1													
TKKNW9012	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 2心 断面積250		m		A1	非公表	1													
TKKNW9031	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 3心 断面積2.0		m		A1	非公表	1													
TKKNW9032	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 3心 断面積3.5		m		A1	非公表	1													
TKKNW9033	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 3心 断面積5.5		m		A1	非公表	1													
TKKNW9034	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 3心 断面積8.0		m		A1	非公表	1													
TKKNW9035	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 3心 断面積14		m		A1	非公表	1													
TKKNW9036	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 3心 断面積22		m		A1	非公表	1													
TKKNW9037	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 3心 断面積38		m		A1	非公表	1													
TKKNW9038	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 3心 断面積60		m		A1	非公表	1													
TKKNW9039	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 3心 断面積100		m		A1	非公表	1													
TKKNW9040	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 3心 断面積150		m		A1	非公表	1													
TKKNW9041	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 3心 断面積200		m		A1	非公表	1													
TKKNW9042	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 3心 断面積250		m		A1	非公表	1													
TKKNW90121	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 径2.0		m		A1	非公表	0.1													
TKKNW90122	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 径2.6		m		A1	非公表	0.1													
TKKNW9123	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 径3.2		m		A1	非公表	0.1													
TKKNW9124	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 径4.0		m		A1	非公表	1													
TKKNW9125	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 径5.0		m		A1	非公表	1													
TKKNW9127	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 断面積14		m		A1	非公表	1													
TKKNW9128	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 断面積22		m		A1	非公表	1													
TKKNW9129	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 断面積38		m		A1	非公表	1													
TKKNW9130	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 断面積60		m		A1	非公表	1													
TKKNW9132	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 断面積100		m		A1	非公表	1													
TKKNW9152	6600Vポリエチレン絶縁電線	(OC) 径5.0		m		A1	非公表	1													
TKKNW9155	6600Vポリエチレン絶縁電線	(OC) 断面積22		m		A1	非公表	1													
TKKNW9156	6600Vポリエチレン絶縁電線	(OC) 断面積38		m		A1	非公表	1													
TKKNW9157	6600Vポリエチレン絶縁電線	(OC) 断面積60		m		A1	非公表	1													
TKKNW9159	6600Vポリエチレン絶縁電線	(OC) 断面積100		m		A1	非公表	1													
TKKNW9221	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 3心 断面積2.0		m		A1	非公表	1													
TKKNW9222	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 3心 断面積3.5		m		A1	非公表	1													
TKKNW9223	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 3心 断面積5.5		m		A1	非公表	1													
TKKNW9224	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 3心 断面積8.0		m		A1	非公表	1													
TKKNW9225	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 3心 断面積14		m		A1	非公表	1													
TKKNW9226	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 3心 断面積22		m		A1	非公表	1													
TKKNW9227	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 3心 断面積38		m		A1	非公表	1													
TKKNW9228	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 3心 断面積60		m		A1	非公表	1													
TKKNW9229	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 3心 断面積100		m		A1	非公表	1													
TKKNW9251	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 2心 断面積2.0		m		A1	非公表	1													
TKKNW9252	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 2心 断面積3.5		m		A1	非公表	1													
TKKNW9253	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 2心 断面積5.5		m		A1	非公表	1													
TKKNW9254	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 2心 断面積8.0		m		A1	非公表	1													
TKKNW9255	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 2心 断面積14		m		A1	非公表	1													
TKKNW9256	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 2心 断面積22		m		A1	非公表	1													
TKKNW9257	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 2心 断面積38		m		A1	非公表	1													
TKKNW9258	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 2心 断面積60		m				4,576		4,576		4,576		4,576		4,576		4,576		4,576	
TKKNW9259	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 2心 断面積100		m					7,704		7,704		7,704		7,704		7,704		7,704		7,704
TKKNW9281	600Vニール絶縁電線	(IV) 径1.6		m		A1	非公表	0.1													
TKKNW9282	600Vニール絶縁電線	(IV) 径2.0		m		A1	非公表	0.1													
TKKNW9288	600Vニール絶縁電線	(IV) 断面積8		m		A1	非公表	0.1													
TKKNW9289	600Vニール絶縁電線	(IV) 断面積22		m		A1	非公表	1													
TKKNW9291	600Vニール絶縁電線	(IV) 断面積60		m		A1	非公表	1													
TKKNW9293	600Vニール絶縁電線	(IV) 断面積150		m		A1	非公表	1													
TKKNW9294	600Vニール絶縁電線	(IV) 断面積200		m		A1	非公表	1													

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効単	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	202503	202502	202501
農業土木用資材																				
TKKNW09429	自在アームバンド	UABD-317		個		A1	非公表	10												
TKKNW09434	自在バンド	4BD-HC-12		個		A1	非公表	1												
TKKNW09440	軽腕金	3.2×75×75×1500		本						7,730	7,730	7,730	7,730	7,730	7,730	7,730	7,730	7,730	7,730	
TKKNW09312	垂船めつき鋼より線(1種A級)	38mm ²		kg	1	非公表	1													
TKKNW09449	高圧引張がいし	普通形		個		A1	非公表	10												
TKKNW09451	紙圧引留がいし	75×65		個		A1	非公表	1												
TKKNW09452	紙圧ビニがいし	大		個		A1	非公表	1												
TKKNW09453	高圧ビンがいし	大		個		A1	非公表	10												
TKKNW09515	コングリートポール(通信線用)	L7m×D14cm×W150kg		本		A1	非公表	100												
TKKNW09516	コングリートポール(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												
TKKNW09444	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		
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	
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	ステープロック(ロッド付)No2	長600mm×幅300mm		組		1	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 206B×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	
TKKNW09489	高圧引下線	PDC14mm ²		m		A1	非公表	1												
TKKNW09486	ボルト	真鍮M12×200		個		1	非公表	1												
TKKN27014	600Vビニル絶縁電線(IV)	5.5mm ² A級より線		m		A1	非公表	0.1												
TKKN27015	600Vビニル絶縁電線(IV)	8.0mm ² A級より線		m		A1	非公表	0.1												
TKKN27016	600Vビニル絶縁電線(IV)	14mm ² A級より線		m		A1	非公表	1												
TKKN27017	600Vビニル絶縁電線(IV)	22mm ² A級より線		m		A1	非公表	1												
TKKN27018	600Vビニル絶縁電線(IV)	38mm ² A級より線		m		A1	非公表	1												
TKKN27019	600Vビニル絶縁電線(IV)	60mm ² A級より線		m		A1	非公表	1												
TKKN27020	600Vビニル絶縁電線(IV)	100mm ² A級より線		m		A1	非公表	1												
TKKN27286	端末処理材料3KV屋外用	半田方式 3003 3d 14mm ²		組		A	非公表	10												
TKKN27287	端末処理材料3KV屋外用	半田方式 3003 3d 22mm ²		組		A	非公表	10												
TKKN27288	端末処理材料3KV屋外用	半田方式 3003 3d 38mm ²		組		A	非公表	10												
TKKN27289	端末処理材料3KV屋外用	半田方式 3003 3d 60mm ²		組		A	非公表	100												
TKKN27290	端末処理材料3KV屋外用	半田方式 3003 3d 100mm ²		組		A	非公表	100												
TKKN27291	端末処理材料3KV屋外用	半田方式 3003 3d 150mm ²		組		A	非公表	100												
TKKN27304	端末処理材料3KV屋内用	半田方式 3013 3d 14mm ²		組		A	非公表	10												
TKKN27305	端末処理材料3KV屋内用	半田方式 3013 3d 22mm ²		組		A	非公表	10												
TKKN27306	端末処理材料3KV屋内用	半田方式 3013 3d 38mm ²		組		A	非公表	10												
TKKN27307	端末処理材料3KV屋内用	半田方式 3013 3d 60mm ²		組		A	非公表	10												
TKKN27308	端末処理材料3KV屋内用	半田方式 3013 3d 100mm ²		組		A	非公表	100												
TKKN27309	端末処理材料3KV屋内用	半田方式 3013 3d 150mm ²		組		A	非公表	100												
TKKN27319	端末処理材料6KV屋外用	半田方式 6003 3d 14mm ²		組		A1	非公表	100												
TKKN27320	端末処理材料6KV屋外用	半田方式 6003 3d 22mm ²		組		A1	非公表	100												
TKKN27321	端末処理材料6KV屋外用	半田方式 6003 3d 38mm ²		組		A1	非公表	100												
TKKN27322	端末処理材料6KV屋外用	半田方式 6003 3d 40mm ²		組		A1	非公表	100												
TKKN27323	端末処理材料6KV屋外用	半田方式 6003 3d 100mm ²		組		A1	非公表	100												
TKKN27324	端末処理材料6KV屋外用	半田方式 6003 3d 150mm ²		組		A1	非公表	100												
TKKN27321	端末処理材料6KV屋内用	半田方式 6013 3d 14mm ²		組		A1	非公表	10												
TKKN27322	端末処理材料6KV屋内用	半田方式 6013 3d 22mm ²		組		A1	非公表	10												
TKKN27323	端末処理材料6KV屋内用	半田方式 6013 3d 38mm ²		組		A1	非公表	100												
TKKN27324	端末処理材料6KV屋内用	半田方式 6013 3d 40mm ²		組		A1	非公表	100												
TKKN27325	端末処理材料6KV屋内用	半田方式 6013 3d 60mm ²		組		A1	非公表	100												
TKKN27326	端末処理材料6KV屋内用	半田方式 6013 3d 100mm ²		組		A1	非公表	100												
TKKN27327	端末処理材料6KV屋内用	半田方式 6013 3d 150mm ²		組		A1	非公表	100												
TKKN27328	端末処理材料6KV屋内用	半田方式 6013 3d 22mm ²		組		A1	非公表	100												
TKKN27329	端末処理材料6KV屋内用	半田方式 6013 3d 30mm ²		組		A1	非公表	100												
TKKN27330	端末処理材料6KV屋内用	半田方式 6013 3d 40mm ²		組		A1	非公表	100												
TKKN27331	端末処理材料6KV屋内用	半田方式 6013 3d 60mm ²		組		A1	非公表	100												
TKKN27332	端末処理材料6KV屋内用	半田方式 6013 3d 100mm ²		組		A1	非公表	100												
TKKN27333	端末処理材料6KV屋内用	半田方式 6013 3d 150mm ²		組		A1	非公表	100												
TKKN27334	端末処理材料6KV屋内用	半田方式 6013 3d 22mm ²		組		A1	非公表	100												
TKKN27335	端末処理材料6KV屋内用	半田方式 6013 3d 30mm ²		組		A1	非公表	100												
TKKN27336	端末処理材料6KV屋内用	半田方式 6013 3d 40mm ²		組		A1	非公表	100												
TKKN27337	端末処理材料6KV屋内用	半田方式 6013 3d 60mm ²		組		A1	非公表	100												
TKKN27338	端末処理材料6KV屋内用	半田方式 6013 3d 100mm ²		組		A1	非公表	100												
TKKN27424	硬質ビニル電線管(VE)	径16A 長4.0m		本		A1	非公表	1												
TKKN27424	硬質ビニル電線管(VE)	径22A 長4.0m		本		A1	非公表	1												
TKKN27420	連結接地棒	φ10×1500		本		A	非公表	1												
TKKN27422	接地板用リード(2点溶接)	1.5×900×900		枚																

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効枠	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	202503	202502	202501	
農業土木用資材																					
6 賃料金、工具類、燃料、スクラップ、薬品、分析料金、工事費																					
1) 仮設用工具賃料金																					
(鉄板)																					
TKKG03142 敷鉄板整備費	90日以下			m2		A1	非公表	1													
TKKG03242 敷鉄板整備費	180日以下			m2		A1	非公表	1													
TKKG03342 敷鉄板整備費	360日以下			m2		A1	非公表	1													
TKKG03442 敷鉄板整備費	720日以下			m2		A1	非公表	1													
TKKG03542 敷鉄板整備費	1080日以下			m2		A1	非公表	1													
TKKG03141 敷鉄板賃料22×1524×6096	90日以下			m2日		A1	非公表	1													
TKKG03241 敷鉄板賃料22×1524×6096	180日以下			m2日		A1	非公表	1													
TKKG03341 敷鉄板賃料22×1524×6096	360日以下			m2日		A1	非公表	1													
TKKG03441 敷鉄板賃料22×1524×6096	720日以下			m2日		A1	非公表	1													
TKKG03541 敷鉄板賃料22×1524×6096	1080日以下			m2日					6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6		
(簡易建込土留)																					
TKKG05117 建込簡易土留(1~90日)	1.5×3.0未満4.6 t	掘削長15m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG05217 建込簡易土留(91~180日)	1.5×3.0未満6.6 t	掘削長15m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG05317 建込簡易土留(181~360日)	1.5×3.0未満6.6 t	掘削長15m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG05417 建込簡易土留(361~720日)	1.5×3.0未満4.6 t	掘削長15m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG05517 建込簡易土留(721~1080日)	1.5×3.0未満4.6 t	掘削長15m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG06018 建込簡易土留(1~90日)	2.0×3.0未満6.1 t	掘削長15m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG06018 建込簡易土留(91~180日)	2.0×3.0未満6.1 t	掘削長15m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG060318 建込簡易土留(181~360日)	2.0×3.0未満6.1 t	掘削長15m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG060418 建込簡易土留(361~720日)	2.0×3.0未満6.1 t	掘削長15m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG060518 建込簡易土留(721~1080日)	2.0×3.0未満6.1 t	掘削長15m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG060519 建込簡易土留(1~90日)	2.5×3.0未満7.4 t	掘削長15m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG060519 建込簡易土留(91~180日)	2.5×3.0未満7.4 t	掘削長15m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG060519 建込簡易土留(181~360日)	2.5×3.0未満7.4 t	掘削長15m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG060519 建込簡易土留(361~720日)	2.5×3.0未満7.4 t	掘削長15m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG060519 建込簡易土留(721~1080日)	2.5×3.0未満7.4 t	掘削長15m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG060519 建込簡易土留(1~90日)	3.0×3.0未満9.7 t	掘削長15m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG060520 建込簡易土留(91~180日)	3.0×3.0未満9.7 t	掘削長15m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG060520 建込簡易土留(181~360日)	3.0×3.0未満9.7 t	掘削長15m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG060520 建込簡易土留(361~720日)	3.0×3.0未満9.7 t	掘削長15m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG060519 建込簡易土留(721~1080日)	2.5×3.0未満7.4 t	掘削長15m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG060519 建込簡易土留(1~90日)	3.0×3.0未満9.7 t	掘削長15m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG060520 建込簡易土留(91~180日)	3.0×3.0未満9.7 t	掘削長15m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG060520 建込簡易土留(181~360日)	3.0×3.0未満9.7 t	掘削長15m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG060520 建込簡易土留(361~720日)	3.0×3.0未満9.7 t	掘削長15m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG060520 建込簡易土留(721~1080日)	3.0×3.0未満9.7 t	掘削長15m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG060519 建込簡易土留(1~90日)	3.5×3.0未満11.7 t	掘削長15m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG060521 建込簡易土留(91~180日)	3.5×3.0未満11.7 t	掘削長15m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG060521 建込簡易土留(181~360日)	3.5×3.0未満11.7 t	掘削長15m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG060521 建込簡易土留(361~720日)	3.5×3.0未満11.7 t	掘削長15m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG060521 建込簡易土留(721~1080日)	3.5×3.0未満11.7 t	掘削長15m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG060519 建込簡易土留(1~90日)	4.0×3.0未満12.0 t	掘削長30m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG060520 建込簡易土留(91~180日)	4.0×3.0未満12.0 t	掘削長30m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG060520 建込簡易土留(181~360日)	4.0×3.0未満12.0 t	掘削長30m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG060520 建込簡易土留(361~720日)	4.0×3.0未満12.0 t	掘削長30m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG060520 建込簡易土留(721~1080日)	4.0×3.0未満12.0 t	掘削長30m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG0605103 建込簡易土留(1~90日)	2.5×3.0未満14.6 t	掘削長30m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG0605203 建込簡易土留(91~180日)	2.5×3.0未満14.6 t	掘削長30m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG0605203 建込簡易土留(181~360日)	2.5×3.0未満14.6 t	掘削長30m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG0605203 建込簡易土留(361~720日)	2.5×3.0未満14.6 t	掘削長30m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG0605203 建込簡易土留(721~1080日)	2.5×3.0未満14.6 t	掘削長30m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG0605403 建込簡易土留(1~90日)	2.5×3.0未満14.6 t	掘削長30m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG0605202 建込簡易土留(91~180日)	2.0×3.0未満12.0 t	掘削長30m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG0605202 建込簡易土留(181~360日)	2.0×3.0未満12.0 t	掘削長30m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG0605202 建込簡易土留(361~720日)	2.0×3.0未満12.0 t	掘削長30m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG0605202 建込簡易土留(721~1080日)	2.0×3.0未満12.0 t	掘削長30m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG0605202 建込簡易土留(1~90日)	2.5×3.0未満18.4 t	掘削長30m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG0605204 建込簡易土留(91~180日)	3.0×3.0未満18.4 t	掘削長30m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG0605204 建込簡易土留(181~360日)	3.0×3.0未満18.4 t	掘削長30m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG0605204 建込簡易土留(361~720日)	3.0×3.0未満18.4 t	掘削長30m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG0605204 建込簡易土留(721~1080日)	3.0×3.0未満18.4 t	掘削長30m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG0605204 建込簡易土留(1~90日)	3.0×3.0未満18.4 t	掘削長30m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG0605205 建込簡易土留(91~180日)	3.5×3.0未満23.0 t	掘削長30m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG0605205 建込簡易土留(181~360日)	3.5×3.0未満23.0 t	掘削長30m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG0605205 建込簡易土留(361~720日)	3.5×3.0未満23.0 t	掘削長30m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG0605205 建込簡易土留(721~1080日)	3.5×3.0未満23.0 t	掘削長30m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG0605205 建込簡易土留(1~90日)	4.0×3.0未満23.7 t	掘削長30m		m2供日		A1	非公表	1													
TKKG0605206 建込簡易土留(91~180日)	4.0×3.0未満23.7 t	掘削長30m		m2供日		A1	非公表	1													

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効単	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	202503	202502	202501	202500	
農業土木用資材																						
TKKN05109	建込簡易土留(1~90日)	5.0×3.0未満46.5 t		掘削長30m	m2供 1	A1	非公表	1														
TKKN05209	建込簡易土留(91~180日)	5.0×3.0未満46.5 t		掘削長30m	m2供 1	A1	非公表	1														
TKKN05309	建込簡易土留(181~360日)	5.0×3.0未満46.5 t		掘削長30m	m2供 1	A1	非公表	1														
TKKN05409	建込簡易土留(361~720日)	5.0×3.0未満46.5 t		掘削長30m	m2供 1	A1	非公表	1														
TKKN05509	建込簡易土留(721~1080日)	5.0×3.0未満46.5 t		掘削長30m	m2供 1	A1	非公表	1														
TKKN05111	建込簡易土留(1~90日)	6.0×3.0未満52.6 t		掘削長30m	m2供 1	A1	非公表	1														
TKKN05211	建込簡易土留(91~180日)	6.0×3.0未満52.6 t		掘削長30m	m2供 1	A1	非公表	1														
TKKN05311	建込簡易土留(181~360日)	6.0×3.0未満52.6 t		掘削長30m	m2供 1	A1	非公表	1														
TKKN05411	建込簡易土留(361~720日)	6.0×3.0未満52.6 t		掘削長30m	m2供 1	A1	非公表	1														
TKKN05511	建込簡易土留(721~1080日)	6.0×3.0未満52.6 t		掘削長30m	m2供 1	A1	非公表	1														
TKKN05106	建込簡易土留(1~90日)	3.5×3.0~4.7m未満24.8 t		掘削長30m	m2供 1	A1	非公表	1														
TKKN05206	建込簡易土留(91~180日)	3.5×3.0~4.7m未満24.8 t		掘削長30m	m2供 1	A1	非公表	1														
TKKN05306	建込簡易土留(181~360日)	3.5×3.0~4.7m未満24.8 t		掘削長30m	m2供 1	A1	非公表	1														
TKKN05406	建込簡易土留(361~720日)	3.5×3.0~4.7m未満24.8 t		掘削長30m	m2供 1	A1	非公表	1														
TKKN05506	建込簡易土留(721~1080日)	3.5×3.0~4.7m未満24.8 t		掘削長30m	m2供 1	A1	非公表	1														
TKKN05108	建込簡易土留(1~90日)	4.0×3.0~4.7m未満34.6 t		掘削長30m	m2供 1	A1	非公表	1														
TKKN05208	建込簡易土留(91~180日)	4.0×3.0~4.7m未満34.6 t		掘削長30m	m2供 1	A1	非公表	1														
TKKN05308	建込簡易土留(181~360日)	4.0×3.0~4.7m未満34.6 t		掘削長30m	m2供 1	A1	非公表	1														
TKKN05408	建込簡易土留(361~720日)	4.0×3.0~4.7m未満34.6 t		掘削長30m	m2供 1	A1	非公表	1														
TKKN05508	建込簡易土留(721~1080日)	4.0×3.0~4.7m未満34.6 t		掘削長30m	m2供 1	A1	非公表	1														
TKKN05114	建込簡易土留(1~90日)	4.5×3.0~4.7m未満40.8 t		掘削長30m	m2供 1	A1	非公表	1														
TKKN05214	建込簡易土留(91~180日)	4.5×3.0~4.7m未満40.8 t		掘削長30m	m2供 1	A1	非公表	1														
TKKN05314	建込簡易土留(181~360日)	4.5×3.0~4.7m未満40.8 t		掘削長30m	m2供 1	A1	非公表	1														
TKKN05414	建込簡易土留(361~720日)	4.5×3.0~4.7m未満40.8 t		掘削長30m	m2供 1	A1	非公表	1														
TKKN05514	建込簡易土留(721~1080日)	4.5×3.0~4.7m未満40.8 t		掘削長30m	m2供 1	A1	非公表	1														
TKKN05110	建込簡易土留(1~90日)	5.0×3.0~4.7m未満47.8 t		掘削長30m	m2供 1	A1	非公表	1														
TKKN05210	建込簡易土留(91~180日)	5.0×3.0~4.7m未満47.8 t		掘削長30m	m2供 1	A1	非公表	1														
TKKN05310	建込簡易土留(181~360日)	5.0×3.0~4.7m未満47.8 t		掘削長30m	m2供 1	A1	非公表	1														
TKKN05410	建込簡易土留(361~720日)	5.0×3.0~4.7m未満47.8 t		掘削長30m	m2供 1	A1	非公表	1														
TKKN05510	建込簡易土留(721~1080日)	5.0×3.0~4.7m未満47.8 t		掘削長30m	m2供 1	A1	非公表	1														
TKKN05116	建込簡易土留(1~90日)	5.5×3.0~4.7m未満56.3 t		掘削長30m	m2供 1	A1	非公表	1														
TKKN05216	建込簡易土留(91~180日)	5.5×3.0~4.7m未満56.3 t		掘削長30m	m2供 1	A1	非公表	1														
TKKN05316	建込簡易土留(181~360日)	5.5×3.0~4.7m未満56.3 t		掘削長30m	m2供 1	A1	非公表	1														
TKKN05416	建込簡易土留(361~720日)	5.5×3.0~4.7m未満56.3 t		掘削長30m	m2供 1	A1	非公表	1														
TKKN05516	建込簡易土留(721~1080日)	5.5×3.0~4.7m未満56.3 t		掘削長30m	m2供 1	A1	非公表	1														
TKKN05112	建込簡易土留(1~90日)	6.0×3.0~4.7m未満62.2 t		掘削長30m	m2供 1	A1	非公表	1														
TKKN05212	建込簡易土留(91~180日)	6.0×3.0~4.7m未満62.2 t		掘削長30m	m2供 1	A1	非公表	1														
TKKN05312	建込簡易土留(181~360日)	6.0×3.0~4.7m未満62.2 t		掘削長30m	m2供 1	A1	非公表	1														
TKKN05412	建込簡易土留(361~720日)	6.0×3.0~4.7m未満62.2 t		掘削長30m	m2供 1	A1	非公表	1														
TKKN05512	建込簡易土留(721~1080日)	6.0×3.0~4.7m未満62.2 t		掘削長30m	m2供 1	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														
—	コアーチューブ(シングル)	φ 46mm L=1.5m		本		A1	非公表	10														
TKKN41008	コアーチューブ(シングル)	φ 66mm L=1.5m		本		A1	非公表	10														
TKKN41009	コアーチューブ(シングル)	φ 76mm L=1.5m		本		A1	非公表	10														
TKKN41010	コアーチューブ(シングル)	φ 86mm L=1.5m		本		A1	非公表	100														
TKKN41011	コアーチューブ(シングル)	φ 101mm L=1.5m		本		A1	非公表	100														
TKKN41012	コアーチューブ(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														
TKKN41088	コアボーリング用アダプター	φ 150L 250mm		個		A1	非公表	100														
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														

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効折	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	202503	202502	202501
農業土木用資材																				
	—	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 機械貢料関係																				
(機器リース)																				
	TKKNF06021	グラインダー	180mm	フレード(刃)別途	日				1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	
	TKKNF06022	パイカッター	エンジンカッター	フレード(刃)別途	日				1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	
	—	パイカッター	キールカッターφ900~1500	フレード(刃)別途	日				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	FRPM管用φ 900		日				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	FRPM管用φ 1000		日				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	FRPM管用φ 1100		日				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	FRPM管用φ 1200		日				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	FRPM管用φ 1350		日				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	FRPM管用φ 1500		日				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	FRPM管用φ 1650		日				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	FRPM管用φ 1800		日				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	FRPM管用φ 2000		日				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	FRPM管用φ 2200		日				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	FRPM管用φ 2400		日				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	FRPM管用φ 2600		日				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	FRPM管用φ 2800		日				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	FRPM管用φ 3000		日				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	ダクタイル管用φ 900		日				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	ダクタイル管用φ 1000		日				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	ダクタイル管用φ 1100		日				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	ダクタイル管用φ 1200		日				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	ダクタイル管用φ 1350		日				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	ダクタイル管用φ 1500		日				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	ダクタイル管用φ 1650		日				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	ダクタイル管用φ 1800		日				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	ダクタイル管用φ 2000		日				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	ダクタイル管用φ 2100		日				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	ダクタイル管用φ 2200		日				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	ダクタイル管用φ 2400		日				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	ダクタイル管用φ 2600		日				11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	
(建設機械器具貢料)																				
(価格の適用)																				
建設機械器具貢料金の価格の適用については、次のとおり																				
1. 3%割引き(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	く貨>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												
	ポリエチレンフィルム	#500 40cm×49.5cm		枚	確定図作成				546	546	546	546	546	546	546	546	546	546	546	

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	適用	調査	区分	有効桁	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	202503	202502	202501
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/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	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												
—	モノレール普通台車賃料	0.2m3、1ヶ月間		台		A	非公表	100												
—	モノレールパケット台車賃料	0.2m3、2ヶ月間		台		A	非公表	1,000												
—	モノレールパケット台車賃料	0.2m3、3ヶ月間		台		A	非公表	1,000												
—	モノレールパケット台車賃料	0.2m3、4ヶ月間		台		A	非公表	1,000												
—	モノレールパケット台車賃料	0.2m3、5ヶ月間		台		A	非公表	1,000												
—	モノレールパケット台車賃料	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												
—	ボイントリース(分岐)	500kg級、1ヶ月間		台		A	非公表	100												
—	ボイントリース(分岐)	500kg級、2ヶ月間		台		A	非公表	100												
—	ボイントリース(分岐)	500kg級、3ヶ月間		台		A	非公表	100												
—	ボイントリース(分岐)	500kg級、4ヶ月間		台		A	非公表	100												
—	ボイントリース(分岐)	500kg級、5ヶ月間		台		A	非公表	100												
—	ボイントリース(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												
—	モノレールパケット台車賃料	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	100												
—	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	36,800	
—	立入防止柵(ダム天端幅W=2.0m用)	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2.60m、支柱間隔1.70m、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	
—	立入防止柵(ダム天端幅W=3.0m用)	完全式金網φ3.2×56mm (300g 垂鉛メッキ鉄線)		基																
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	エッティングプライマー	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		1	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	薬剤費含					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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	202503	202502	202501
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	治山ダメ危険標識板・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	林道路路名表示板（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	林道路路名表示板（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	林道路路名標柱（A型）	130×130×150mm		本					27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	
T8516	林道路路名標柱（B型）	90×90×150mm		本					20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	
T8517	作業道看板・支柱付（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	KF150 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	KF200 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	KF250 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	KF300 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	KF400 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	KF500 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	KF150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	KF200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	KF250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	KF300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	KF400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	KF500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	300×300×200mm		本		A1	非公表	10		2,740	2,740	2,740	2,740	2,740	2,740	2,740	2,740	2,740	2,740	
T8264	道路用鉄筋コンクリート側溝300A	300×300×500mm		本																
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		5,140	5,140	5,140	5,140	5,140	5,140	5,140	5,140	5,140	5,140	
T8302	木製ソイルフェンス	巾40×高さ35×長さ100cm		m																
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（ワラ付）		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												

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	202503	202502	202501
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 (播木・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 (播木・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	やしゃぶし (1年生)	苗高20cm~・苗径4.0mm上		100本					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
T8378	ひめやしゃぶし (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 (苗齡1~2年)	苗高40cm上・苗径5.0mm		100本					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
T8421	コナラ (苗齡1~2年)	苗高60cm上・苗径7.0mm		100本					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
T8422	クヌギ (苗齡1~2年)	苗高40cm上・苗径6.0mm		100本					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
T8423	クヌギ (苗齡1~2年)	苗高60cm上・苗径8.0mm		100本					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
T8425	オオシマザクラ (苗齡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 (苗齡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 (苗齡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 (苗齡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	広島スバーマツ (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	広島スバーマツ (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	広島スバーマツ (あか・ボット1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	広島スバーマツ (あか・ボット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	広島スバーマツ (くろ・ボット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 斜材 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 斜材 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 斜材 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 斜材 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 斜材 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 斜材 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 斜材	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 斜材	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 斜材	組						25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	
11 建設機械器具賃貸料金																				
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	弹性波探査					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	弹性波探査					55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	
K3422	発破母線		m	弹性波探査	A1	非公表	1													
K3423	受振ケーブル		m	弹性波探査					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	弹性波探査					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	電気検査					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	インバーグ	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	