



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	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504		
農業土木用資材																				
1 共通資材																				
1) 鋼材																				
- 溝形鋼	大形厚7~9幅75~90高150~200			t		A1	非公表	100												
- 平鋼(無規格品)	厚9mm 幅50~75			t		A1	非公表	100												
2) 鋼材二次製品																				
TKKN19212 カスガイ (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 杖丸太	末口6.0cm 杖長1.2m			本					230	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230	
TKKN33058 杖丸太	末口6.0cm 杖長1.5m			本					260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	
TKKN33062 杖丸太	末口6.0cm 杖長1.8m			本					280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	
THKN4901 杖丸太	末口6.0cm 杖長2.0m			本					320	320	320	320	320	320	320	320	320	320	320	
THKNR324 杖丸太	末口6.0cm 杖長3.0m			本					470	470	470	470	470	470	470	470	470	470	470	
THKNR322 杖丸太	末口7.5cm 杖長1.8m			本					450	450	450	450	450	450	450	450	450	450	450	
- 杖丸太	末口7.5cm 杖長2.0m			本		1	非公表	1												
- 杖丸太	末口7.5cm 杖長3.0m			本					730	730	730	730	730	730	730	730	730	730	730	
TKKN33056 杖丸太	末口9.0cm 杖長1.2m			本		1	非公表	1												
TKKN33059 杖丸太	末口9.0cm 杖長1.5m			本		1	非公表	1												
THKNR310 杖丸太	末口9.0cm 杖長1.8m			本					640	640	640	640	640	640	640	640	640	640	640	
TKKN33030 杖丸太	末口9.0cm 杖長2.0m			本					690	690	690	690	690	690	690	690	690	690	690	
THKNR311 杖丸太	末口9.0cm 杖長2.5m			本					870	870	870	870	870	870	870	870	870	870	870	
TKKN33035 杖丸太	末口9.0cm 杖長3.0m			本					1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	
TKKN33039 杖丸太	末口9.0cm 杖長4.0m			本		1	非公表	1												
TKKN33073 杖丸太	末口9.0cm 杖長5.0m			本		1	非公表	10												
TKKN33057 杖丸太	末口12.0cm 杖長1.2m			本		1	非公表	1												
TKKN33060 杖丸太	末口12.0cm 杖長1.5m			本		1	非公表	1												
TKKN33031 杖丸太	末口12.0cm 杖長2.0m			本		1	非公表	1												
TKKN33065 杖丸太	末口12.0cm 杖長2.5m			本		1	非公表	10												
TKKN33066 杖丸太	末口12.0cm 杖長2.6m			本		1	非公表	10												
TKKN33067 杖丸太	末口12.0cm 杖長2.8m			本		1	非公表	10												
TKKN33036 杖丸太	末口12.0cm 杖長3.0m			本		1	非公表	10												
TKKN33068 杖丸太	末口12.0cm 杖長3.2m			本		1	非公表	10												
TKKN33070 杖丸太	末口12.0cm 杖長3.3m			本		1	非公表	10												
TKKN33040 杖丸太	末口12.0cm 杖長4.0m			本		1	非公表	10												
TKKN33074 杖丸太	末口12.0cm 杖長5.0m			本		1	非公表	10												
TKKN33061 杖丸太	末口15.0cm 杖長1.5m			本		1	非公表	1												
TKKN33030 杖丸太	末口15.0cm 杖長2.0m			本		1	非公表	10												
TKKN33037 杖丸太	末口15.0cm 杖長3.0m			本		1	非公表	10												
TKKN33071 杖丸太	末口15.0cm 杖長3.7m			本		1	非公表	10												
TKKN33041 杖丸太	末口15.0cm 杖長4.0m			本		1	非公表	10												
TKKN33044 杖丸太	末口15.0cm 杖長5.0m			本		1	非公表	10												
TKKN33046 杖丸太	末口15.0cm 杖長6.0m			本		1	非公表	10												
TKKN33033 杖丸太	末口18.0cm 杖長2.0m			本		1	非公表	10												
TKKN33038 杖丸太	末口18.0cm 杖長3.0m			本		1	非公表	10												
TKKN33042 杖丸太	末口18.0cm 杖長4.0m			本		1	非公表	10												
TKKN33046 杖丸太	末口18.0cm 杖長5.0m			本		1	非公表	10												
TKKN33046 杖丸太	末口18.0cm 杖長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 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	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	51,000	
5) 塗料																				
TKKN35116 液状エポキシ樹脂塗料				kg					1,840	1,840	1,840	1,840	1,840	1,840	1,840	1,840	1,840	1,840	1,840	
TKKN35201 鋼管塗装	3種ケレン			m2					1,920	1,920	1,920	1,920	1,920	1,920	1,920	1,920	1,920	1,920	1,920	
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	有効折	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504		
農業土木用資材																				
2 土木資材																				
1) 道路用資材																				
(1) 防護柵																				
(ガードレール)																				
TKKN22010	ガードレール（コンクリート建込）	G r-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	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	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	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	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	51,800		
(2) 道路用コンクリート製品																				
(農道用側溝(歩道用))																				
KHKN8390	呼名_250	250×250×2000	本					7,160	7,160	7,160	7,160	7,160	7,160	7,160	7,160	7,160	7,160	7,160		
KHKN8391	呼名_300A	300×300×2000	本		A1	非公表	10													
KHKN8392	呼名_300B	300×400×2000	本					10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800		
KHKN8393	呼名_300C	300×500×2000	本					13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200		
KHKN8394	呼名_400A	400×400×2000	本					11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700		
KHKN8395	呼名_400B	400×500×2000	本					14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000		
KHKN8396	呼名_500A	500×500×2000	本					14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900		
KHKN8397	呼名_500B	500×600×2000	本					17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700		
-	呼名_250	250×250×500	本					1,970	1,970	1,970	1,970	1,970	1,970	1,970	1,970	1,970	1,970	1,970		
-	呼名_300A	300×300×500	本					2,320	2,320	2,320	2,320	2,320	2,320	2,320	2,320	2,320	2,320	2,320		
-	呼名_300B	300×400×500	本					2,960	2,960	2,960	2,960	2,960	2,960	2,960	2,960	2,960	2,960	2,960		
-	呼名_300C	300×500×500	本					3,620	3,620	3,620	3,620	3,620	3,620	3,620	3,620	3,620	3,620	3,620		
-	呼名_400A	400×400×500	本					3,220	3,220	3,220	3,220	3,220	3,220	3,220	3,220	3,220	3,220	3,220		
-	呼名_400B	400×500×500	本					3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860		
-	呼名_500A	500×500×500	本					4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100		
-	呼名_500B	500×600×500	本					4,880	4,880	4,880	4,880	4,880	4,880	4,880	4,880	4,880	4,880	4,880		
(農道用側溝(車道用))																				
KHKN8406	呼名_250	250×250×2000	本					8,190	8,190	8,190	8,190	8,190	8,190	8,190	8,190	8,190	8,190	8,190		
KHKN8407	呼名_300A	300×300×2000	本		A1	非公表	10													
KHKN8408	呼名_300B	300×400×2000	本					12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000		
KHKN8409	呼名_300C	300×500×2000	本					15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600		
KHKN8410	呼名_400A	400×400×2000	本					13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700		
KHKN8411	呼名_400B	400×500×2000	本					16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900		
KHKN8412	呼名_500A	500×500×2000	本					18,400	18,400	18,400	18,400	18,400	18,400	18,400	18,400	18,400	18,400	18,400		
KHKN8413	呼名_500B	500×600×2000	本					23,200	23,200	23,200	23,200	23,200	23,200	23,200	23,200	23,200	23,200	23,200		
-	呼名_250	250×250×500	本					2,250	2,250	2,250	2,250	2,250	2,250	2,250	2,250	2,250	2,250	2,250		
-	呼名_300A	300×300×500	本					2,740	2,740	2,740	2,740	2,740	2,740	2,740	2,740	2,740	2,740	2,740		
-	呼名_300B	300×400×500	本					3,320	3,320	3,320	3,320	3,320	3,320	3,320	3,320	3,320	3,320	3,320		
-	呼名_300C	300×500×500	本					4,290	4,290	4,290	4,290	4,290	4,290	4,290	4,290	4,290	4,290	4,290		
-	呼名_400A	400×400×500	本					3,760	3,760	3,760	3,760	3,760	3,760	3,760	3,760	3,760	3,760	3,760		
-	呼名_400B	400×500×500	本					4,640	4,640	4,640	4,640	4,640	4,640	4,640	4,640	4,640	4,640	4,640		
-	呼名_500A	500×500×500	本					5,070	5,070	5,070	5,070	5,070	5,070	5,070	5,070	5,070	5,070	5,070		
-	呼名_500B	500×600×500	本					6,390	6,390	6,390	6,390	6,390	6,390	6,390	6,390	6,390	6,390	6,390		
2) 上下水道資材																				
(ポリエチレン、塩化ビニル管)																				
KHKN8500	ポリエチレン網状パイプ	内径50mm	本					2,120	2,120	2,120	2,120	2,120	2,120	2,120	2,120	2,120	2,120	2,120		
KHKN8501	ポリエチレン網状パイプ	65 "	本					2,480	2,480	2,480	2,480	2,480	2,480	2,480	2,480	2,480	2,480	2,480		
KHKN8502	ポリエチレン網状パイプ	75 "	本					3,640	3,640	3,640	3,640	3,640	3,640	3,640	3,640	3,640	3,640	3,640		
KHKN8503	ポリエチレン網状パイプ	100 "	本					4,880	4,880	4,880	4,880	4,880	4,880	4,880	4,880	4,880	4,880	4,880		
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	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	8,720		
KHKN8506	ポリエチレン網状パイプ	200 "	本					16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300		
KHKN8507	ポリエチレン網状パイプ	250 "	本					21,300	21,300	21,300	21,300	21,300	21,300	21,300	21,300	21,300	21,300	21,300		
KHKN8508	ポリエチレン網状パイプ	300 "	本					29,600	29,600	29,600	29,600	29,600	29,600	29,600	29,600	29,600	29,600	29,600		
KHKN8492	ポリエチレン無孔管	径 50 厚2.0 長4.0m	m																	

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効単	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504		
農業土木用資材																				
KHKN8520	ポリエチレン有孔管	径 50	厚 2.0 長 4.0m	m		A1	非公表	1												
TKKN29202	ポリエチレン有孔管	径 60	厚 2.2 長 4.0m	m		A1	非公表	1												
KHKN8522	ポリエチレン有孔管	径 65		m						370	370	370	370	370	370	370	370	370	370	
TKKN29203	ポリエチレン有孔管	径 75	厚 2.5 長 4.0m	m		A1	非公表	1												
KHKN8524	ポリエチレン有孔管	径100	厚 3.0 長 4.0m	m		A1	非公表	1												
TKKN29205	ポリエチレン有孔管	径125	厚 3.3 長 4.0m	m		A1	非公表	1												
KHKN8526	ポリエチレン有孔管	径150	厚 3.8 長 4.0m	m		A1	非公表	1												
KHKN8527	ポリエチレン有孔管	径200	厚 4.5 長 4.0m	m		A1	非公表	10												
KHKN8528	ポリエチレン有孔管	径250	厚 5.5 長 4.0m	m		A1	非公表	10												
KHKN8529	ポリエチレン有孔管	径300	厚 6.0 長 4.0m	m		A1	非公表	10												
TKKN05010	硬質塩化ビニル管	一般管VP	径 13	長 4.0m	本		A1	非公表	1											
TKKN05020	硬質塩化ビニル管	一般管VP	径 16	長 4.0m	本		A1	非公表	1											
TKKN05021	硬質塩化ビニル管	一般管VP	径 20	長 4.0m	本		A1	非公表	1											
TKKN05022	硬質塩化ビニル管	一般管VP	径 25	長 4.0m	本		A1	非公表	1											
TKKN05023	硬質塩化ビニル管	一般管VP	径 30	長 4.0m	本		A1	非公表	1											
TKKN05024	硬質塩化ビニル管	一般管VP	径 40	長 4.0m	本		A1	非公表	1											
TKKN05025	硬質塩化ビニル管	一般管VP	径 50	長 4.0m	本		A1	非公表	10											
TKKN05026	硬質塩化ビニル管	一般管VP	径 65	長 4.0m	本		A1	非公表	10											
TKKN05027	硬質塩化ビニル管	一般管VP	径 75	長 4.0m	本		A1	非公表	10											
TKKN05028	硬質塩化ビニル管	一般管VP	径100	長 4.0m	本		A1	非公表	10											
TKKN05029	硬質塩化ビニル管	一般管VP	径125	長 4.0m	本		A1	非公表	10											
TKKN05030	硬質塩化ビニル管	一般管VP	径150	長 4.0m	本		A1	非公表	10											
TKKN05031	硬質塩化ビニル管	一般管VP	径200	長 4.0m	本		A1	非公表	100											
TKKN05032	硬質塩化ビニル管	一般管VP	径250	長 4.0m	本		A1	非公表	100											
TKKN05033	硬質塩化ビニル管	一般管VP	径300	長 4.0m	本		A1	非公表	100											
TKKN05034	硬質塩化ビニル管	薄肉管VP	径 40	長 4.0m	本		A1	非公表	1											
TKKN05035	硬質塩化ビニル管	薄肉管VP	径 50	長 4.0m	本		A1	非公表	1											
TKKN05036	硬質塩化ビニル管	薄肉管VP	径 65	長 4.0m	本		A1	非公表	1											
TKKN05037	硬質塩化ビニル管	薄肉管VP	径 75	長 4.0m	本		A1	非公表	10											
TKKN05038	硬質塩化ビニル管	薄肉管VP	径100	長 4.0m	本		A1	非公表	10											
TKKN05039	硬質塩化ビニル管	薄肉管VP	径125	長 4.0m	本		A1	非公表	10											
TKKN05040	硬質塩化ビニル管	薄肉管VP	径150	長 4.0m	本		A1	非公表	10											
TKKN05041	硬質塩化ビニル管	薄肉管VP	径200	長 4.0m	本		A1	非公表	10											
TKKN05042	硬質塩化ビニル管	薄肉管VP	径250	長 4.0m	本		A1	非公表	10											
TKKN05043	硬質塩化ビニル管	薄肉管VP	径300	長 4.0m	本		A1	非公表	100											
TKKN05044	硬質塩化ビニル管	薄肉管VP	径350	長 4.0m	本		A1	非公表	100											
TKKN05045	硬質塩化ビニル管	薄肉管VP	径400	長 4.0m	本		A1	非公表	100											
TKKN05046	硬質塩化ビニル管	薄肉管VP	径450	長 4.0m	本		A1	非公表	100											
TKKN05047	硬質塩化ビニル管	薄肉管VP	徑500	長 4.0m	本		A1	非公表	100											
TKKN05048	硬質塩化ビニル管	薄肉管VP	徑600	長 4.0m	本		A1	非公表	100											
KHKN8540	硬質塩化ビニル管 D V 継手	90°エルボ(DL)		φ 50	個		A1	非公表	0.1											
KHKN8541	硬質塩化ビニル管 D V 継手	90°エルボ(DL)		φ 65	個		A1	非公表	1											
KHKN8542	硬質塩化ビニル管 D V 継手	90°エルボ(DL)		φ 75	個		A1	非公表	1											
KHKN8543	硬質塩化ビニル管 D V 継手	90°エルボ(DL)		φ 100	個		A1	非公表	1											
KHKN8550	硬質塩化ビニル管 D V 継手	90°大曲エルボ(LL)		φ 50	個		A1	非公表	1											
KHKN8551	硬質塩化ビニル管 D V 継手	90°大曲エルボ(LL)		φ 65	個		A1	非公表	1											
KHKN8552	硬質塩化ビニル管 D V 継手	90°大曲エルボ(LL)		φ 75	個		A1	非公表	1											
KHKN8553	硬質塩化ビニル管 D V 継手	90°大曲エルボ(LL)		φ 100	個		A1	非公表	1											
KHKN8560	硬質塩化ビニル管 D V 継手	45°エルボ(45L)		φ 50	個		A1	非公表	0.1											
KHKN8561	硬質塩化ビニル管 D V 継手	45°エルボ(45L)		φ 65	個		A1	非公表	0.1											
KHKN8562	硬質塩化ビニル管 D V 継手	45°エルボ(45L)		φ 75	個		A1	非公表	1											
KHKN8563	硬質塩化ビニル管 D V 継手	45°エルボ(45L)		φ 100	個		A1	非公表	1											
KHKN8570	硬質塩化ビニル管 D V 継手	90°Y管(DT)		φ 50	個		A1	非公表	0.1											
KHKN8571	硬質塩化ビニル管 D V 継手	90°Y管(DT)		φ 65	個		A1	非公表	1											
KHKN8572	硬質塩化ビニル管 D V 継手	90°Y管(DT)		φ 75	個		A1	非公表	1											
KHKN8573	硬質塩化ビニル管 D V 継手	90°Y管(DT)		φ 100	個		A1	非公表	1											
KHKN8580	硬質塩化ビニル管 D V 継手	径違い90°Y管(DT)		65×50	個		A1	非公表	1											
KHKN8581	硬質塩化ビニル管 D V 継手	径違い90°Y管(DT)		75×50	個		A1	非公表	1											
KHKN8582	硬質塩化ビニル管 D V 継手	径違い90°Y管(DT)		100×50	個		A1	非公表	1											
KHKN8583	硬質塩化ビニル管 D V 継手	径違い90°Y管(DT)		75×65	個		1	非公表	1											
KHKN8584	硬質塩化ビニル管 D V 継手	径違い90°Y管(DT)		100×65	個		1	非公表	1											
KHKN8585	硬質塩化ビニル管 D V 継手	径違い90°Y管(DT)		100×75	個		A1	非公表	1											
KHKN8590	硬質塩化ビニル管 D V 継手	90°大曲Y管(LL)		φ 50	個		A1	非公表	1											
KHKN8591	硬質塩化ビニル管 D V 継手	90°大曲Y管(LL)		φ 65	個		A1	非公表	1											
KHKN8592	硬質塩化ビニル管 D V 継手	90°大曲Y管(LL)		φ 75	個		A1	非公表	1											
KHKN8593	硬質塩化ビニル管 D V 継手	90°大曲Y管(LL)		φ 100	個		A1	非公表	1											
KHKN8600	硬質塩化ビニル管 D V 継手	径違い90°大曲Y管(LL)		65×50	個		A1	非公表	1											
KHKN8601	硬質塩化ビニル管 D V 継手	径違い90°大曲Y管(LL)		75×50	個		A1	非公表	1											
KHKN8602	硬質塩化ビニル管 D V 継手	径違い90°大曲Y管(LL)		100×50	個		A1	非公表	1											
KHKN8603	硬質塩化ビニル管 D V 継手	径違い90°大曲Y管(LL)		75×65	個		A1	非公表	1											
KHKN8604	硬質塩化ビニル管 D V 継手	径違い90°大曲Y管(LL)		100×65	個		A1	非公表	1											
KHKN8605	硬質塩化ビニル管 D V 継手	径違い90°大曲Y管(LL)		100×75	個		A1	非公表	1											

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効枠	202601	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	ボリュチレン管継手	変換ソケット(KS)	φ 50	個				390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	
KHKN8652	ボリュチレン管継手	変換ソケット(KS)	φ 65	個					470	470	470	470	470	470	470	470	470	470	470	470
KHKN8653	ボリュチレン管継手	変換ソケット(KS)	φ 75	個					660	660	660	660	660	660	660	660	660	660	660	660
KHKN8654	ボリュチレン管継手	変換ソケット(KS)	φ 100	個					1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180
KHKN8661	ボリュチレン管継手	異径ソケット(TS)	50×60	個					390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390
KHKN8662	ボリュチレン管継手	異径ソケット(TS)	60×80	個					420	420	420	420	420	420	420	420	420	420	420	420
KHKN8671	ボリュチレン管継手	ソケット(S)	φ 50	個					200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
KHKN8672	ボリュチレン管継手	ソケット(S)	φ 60	個					260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260
KHKN8674	ボリュチレン管継手	ソケット(S)	φ 80	個					410	410	410	410	410	410	410	410	410	410	410	410
KHKN8681	ボリュチレン管継手	キャップ(DC)	φ 50	個					210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210
KHKN8682	ボリュチレン管継手	キャップ(DC)	φ 60	個					270	270	270	270	270	270	270	270	270	270	270	270
KHKN8684	ボリュチレン管継手	キャップ(DC)	φ 80	個					470	470	470	470	470	470	470	470	470	470	470	470
KHKN8714	硬質塩化ビニル管継手	キャップ(VU)	φ 50	個					63	63	63	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)	φ 65	個					133	133	133	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)	φ 75	個					213	213	213	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)	φ 100	個					322	322	322	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)	φ 125	個					437	437	437	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)	φ 150	個					542	542	542	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	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	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	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	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	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	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	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	1,930	1,930	
TKKN05111	硬質塗化ビニル管	TS片スリーブ一般管VP	径 40	L=4.0	本				1,730	1,730	1,730	1,730	1,730	1,730	1,730	1,730	1,730	1,730	1,730	
TKKN05040	硬質塗化ビニル管	TS片スリーブ一般管VP	径 50	L=4.0	本	A1	非公表	10												
TKKN05050	硬質塗化ビニル管	TS片スリーブ一般管VP	径 65	L=4.0	本	A1	非公表	10												
TKKN05051	硬質塗化ビニル管	TS片スリーブ一般管VP	径 75	L=4.0	本	A1	非公表	10												
TKKN05052	硬質塗化ビニル管	TS片スリーブ一般管VP	径 100	L=4.0	本	A1	非公表	10												
TKKN05053	硬質塗化ビニル管	TS片スリーブ一般管VP	径 125	L=4.0	本	A1	非公表	10												
TKKN05054	硬質塗化ビニル管	TS片スリーブ一般管VP	径 150	L=4.0	本	A1	非公表	10												
TKKN05055	硬質塗化ビニル管	TS片スリーブ一般管VP	径 200	L=4.0	本	A1	非公表	100												
TKKN05056	硬質塗化ビニル管	TS片スリーブ一般管VP	径 250	L=4.0	本	A1	非公表	100												
TKKN05057	硬質塗化ビニル管	TS片スリーブ一般管VP	径 300	L=4.0	本	A1	非公表	100												
TKKN05058	硬質塗化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU	径 50	L=4.0	本	A1	非公表	1												
TKKN05059	硬質塗化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU	径 65	L=4.0	本	A1	非公表	10												
TKKN05060	硬質塗化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU	径 75	L=4.0	本	A1	非公表	10												
TKKN05061	硬質塗化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU	径 100	L=4.0	本	A1	非公表	10												
TKKN05062	硬質塗化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU	径 125	L=4.0	本	A1	非公表	10												
TKKN05063	硬質塗化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU	径 150	L=4.0	本	A1	非公表	10												
TKKN05064	硬質塗化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU	径 200	L=4.0	本	A1	非公表	10												
TKKN05065	硬質塗化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU	径 250	L=4.0	本	A1	非公表	100												
TKKN05066	硬質塗化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU	径 300	L=4.0	本	A1	非公表	100												
TKKN05067	硬質塗化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU	径 350	L=4.0	本	A1	非公表	100												
TKKN05068	硬質塗化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU	径 400	L=4.0	本	A1	非公表	100												
TKKN05069	硬質塗化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU	径 450	L=4.0	本	A1	非公表	100												
TKKN05070	硬質塗化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU	径 500	L=																

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査区分	有効折	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	
農業土木用資材																		
TKKN05099	硬質塩化ビニル管(R R 片受直管)	VU φ 75mm L=4.0m		本		A1 非公表	10											
TKKN05100	硬質塩化ビニル管(R R 片受直管)	VU φ 100mm L=4.0m		本		A1 非公表	10											
TKKN05101	硬質塩化ビニル管(R R 片受直管)	VU φ 125mm L=4.0m		本		A1 非公表	10											
TKKN05102	硬質塩化ビニル管(R R 片受直管)	VU φ 150mm L=4.0m		本		A1 非公表	10											
TKKN05103	硬質塩化ビニル管(R R 片受直管)	VU φ 200mm L=4.0m		本		A1 非公表	10											
TKKN05104	硬質塩化ビニル管(R R 片受直管)	VU φ 250mm L=4.0m		本		A1 非公表	100											
TKKN05105	硬質塩化ビニル管(R R 片受直管)	VU φ 300mm L=4.0m		本		A1 非公表	100											
TKKN05106	硬質塩化ビニル管(R R 片受直管)	VU φ 350mm L=4.0m		本		A1 非公表	100											
TKKN05107	硬質塩化ビニル管(R R 片受直管)	VU φ 400mm L=4.0m		本		A1 非公表	100											
TKKN05108	硬質塩化ビニル管(R R 片受直管)	VU φ 450mm L=4.0m		本		A1 非公表	100											
TKKN05109	硬質塩化ビニル管(R R 片受直管)	VU φ 500mm L=4.0m		本		A1 非公表	100											
TKKN05110	硬質塩化ビニル管(R R 片受直管)	VU φ 600mm L=4.0m		本		A1 非公表	100											
TKKN05072	硬質塗化ビニル管(水道用 R R 片受直管)	VW φ 50mm L=5.0m		本		A1 非公表	10											
TKKN05073	硬質塗化ビニル管(水道用 R R 片受直管)	VW φ 75mm L=5.0m		本		A1 非公表	10											
TKKN05074	硬質塗化ビニル管(水道用 R R 片受直管)	VW φ 100mm L=5.0m		本		A1 非公表	10											
TKKN05076	硬質塗化ビニル管(水道用 R R 片受直管)	VW φ 150mm L=5.0m		本		A1 非公表	100											
TKKN05206	硬質塗化ビニル管	TS 縦手 ソケット A 形 径 40		個		A1 非公表	1											
TKKN05083	硬質塗化ビニル有孔管	VU 径100 長4.0m		本		A1 非公表	10											
TKKN05099	水道用硬質塗化ビニル管	水道管 VW 径 13 長 4.0m		本		A1 非公表	1											
TKKN05011	水道用硬質塗化ビニル管	水道管 VW 径 16 長 4.0m		本		A1 非公表	1											
TKKN05011	水道用硬質塗化ビニル管	水道管 VW 径 20 長 4.0m		本		A1 非公表	1											
TKKN05012	水道用硬質塗化ビニル管	水道管 VW 径 25 長 4.0m		本		A1 非公表	1											
TKKN05013	水道用硬質塗化ビニル管	水道管 VW 径 30 長 4.0m		本		A1 非公表	1											
TKKN05014	水道用硬質塗化ビニル管	水道管 VW 径 40 長 5.0m		本		A1 非公表	10											
TKKN05015	水道用硬質塗化ビニル管	水道管 VW 径 50 長 5.0m		本		A1 非公表	10											
TKKN05016	水道用硬質塗化ビニル管	水道管 VW 径 75 長 5.0m		本		A1 非公表	10											
TKKN05017	水道用硬質塗化ビニル管	水道管 VW 径 100 長 5.0m		本		A1 非公表	10											
TKKN05018	水道用硬質塗化ビニル管	水道管 VW 径 150 長 5.0m		本		A1 非公表	100											
TKKN05019	農業用水用硬質塗化ビニル管	中肉管 VM 径 350 長 4.0m		本		1 非公表	100											
TKKN05020	農業用水用硬質塗化ビニル管	中肉管 VM 径 400 長 4.0m		本		1 非公表	100											
TKKN05021	農業用水用硬質塗化ビニル管	中肉管 VM 径 450 長 4.0m		本		1 非公表	100											
TKKN05022	農業用水用硬質塗化ビニル管	中肉管 VM 径 500 長 4.0m		本		1 非公表	100											
TKKN05023	農業用水用硬質塗化ビニル管	TS片スリーブ中肉管 VM 径 350 L=4.0		本		1 非公表	100											
TKKN05024	農業用水用硬質塗化ビニル管	TS片スリーブ中肉管 VM 径 400 L=4.0		本		1 非公表	100											
TKKN05027	農業用水用硬質塗化ビニル管	TS片スリーブ中肉管 VM 径 450 L=4.0		本		1 非公表	100											
TKKN05028	農業用水用硬質塗化ビニル管	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	49.0	
KHKN5951	埋設管標識シート	幅 150mm × 50m ダブル		m	A1 非公表	1												
(當農地雜用水施設資材)																		
-	硬質塗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	
-	硬質塗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	
-	硬質塗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	
-	硬質塗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	
-	硬質塗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	
-	硬質塗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	
-	硬質塗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	
-	硬質塗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	
-	硬質塗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	
-	硬質塗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	
-	硬質塗化ビニル用異種管離手VCジョイント φ 75	FCD製離脱防止金具付 内外面粉体		個			18,700	18,700	18,700	18,700	18,700	18,700	18,700	18,700	18,700	18,700	18,700	
-	硬質塗化ビニル用異種管離手VCジョイント φ 100	FCD製離脱防止金具付 内外面粉体		個			24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	
-	硬質塗化ビニル用異種管離手VCジョイント φ 150	FCD製離脱防止金具付 内外面粉体		個			34,900	34,900	34,900	34,900	34,900	34,900	34,900	34,900	34,900	34,900	34,900	
-	硬質塗化ビニル用異種管離手VCジョイント φ 200	FCD製離脱防止金具付 内外面粉体		個			48,400	48,400	48,400	48,400	48,400	48,400	48,400	48,400	48,400	48,400	48,400	
-	硬質塗化ビニル用異種管離手VCジョイント φ 75 × 50	FCD製離脱防止金具付 内外面粉体		個			21,100	21,100	21,100	21,100	21,100	21,100	21,100	21,100	21,100	21,100	21,100	
-	硬質塗化ビニル用異種管離手VCジョイント φ 100 × 50	FCD製離脱防止金具付 内外面粉体		個			25,200	25,200	25,200	25,200	25,200	25,200	25,200	25,200	25,200	25,200	25,200	
-	硬質塗化ビニル用異種管離手VCジョイント φ 100 × 75	FCD製離脱防止金具付 内外面粉体		個			26,700	26,700	26,700	26,700	26,700	26,700	26,700	26,700	26,700	26,700	26,700	
-	硬質塗化ビニル用異種管離手VCジョイント φ 150 × 50	FCD製離脱防止金具付 内外面粉体		個			38,000	38,000	38,000	38,000	38,000	38,000	38,000	38,000	38,000	38,000	38,000	
-	硬質塗化ビニル用異種管離手VCジョイント φ 150 × 75	FCD製離脱防止金具付 内外面粉体		個			39,100	39,100	39,100	39,100	39,100	39,100	39,100	39,100	39,100	39,100	39,100	
-	硬質塗化ビニル用異種管離手VCジョイント φ 150 × 100	FCD製離脱防止金具付 内外面粉体		個			43,400	43,400	43,400	43,400	43,400	43,400	43,400	43,400	43,400	43,400	43,400	
-	硬質塗化ビニル用異種管離手VSジョイント φ 50	FCD製離脱防止金具付 内外面粉体		個			14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	
-	硬質塗化ビニル用異種管離手VSジョイント φ 75	FCD製離脱防止金具付 内外面粉体		個			17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	
-	硬質塗化ビニル用異種管離手VSジョイント φ 100	FCD製離脱防止金具付 内外面粉体		個			27,400	27,400	27,400	27,400	27,400	27,400	27,400	27,400	27,400	27,400	27,400	
-	硬質塗化ビニル用異種管離手VSジョイント φ 150	FCD製離脱防止金具付 内外面粉体		個			40,300	40,300	40,300	40,300	40,300	40,300	40,300	40,300	40,300	40,300	40,300	
-	硬質塗化ビニル用異種管離手VSジョイント φ 200	FCD製離脱防止金具付 内外面粉体		個			64,300	64,300	64,300	64,300	64,300	64,300	64,300	64,300	64,300	64,300	64,300	
-	硬質塗化ビニル用異種管離手VSジョイント φ 75 × 50	FCD製離脱防止金具付 内外面粉体		個			20,20											

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	有効枠	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	
農業土木用資材																			
—	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	21,700	
—	仕切弁BOX	φ 50用	下枠H=300 レジコン製	個					14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	
—	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	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	21,700	
—	仕切弁BOX	φ 75用	下枠H=300 レジコン製	個					14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	
—	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	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	21,700	
—	仕切弁BOX	φ 100用	下枠H=300 レジコン製	個					14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	
—	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	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	21,700	
—	仕切弁BOX	φ 150用	下枠H=100 レジコン製	個					7,440	7,440	7,440	7,440	7,440	7,440	7,440	7,440	7,440	7,440	
—	仕切弁BOX	φ 150用	下枠H=150 レジコン製	個					9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	
—	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	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	21,700	
—	仕切弁BOX	φ 200用	下枠H=150 レジコン製	個					9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	
—	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	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	21,700	
—	仕切弁BOX	φ 250用	下枠H=150 レジコン製	個					9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	
—	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	3,520	
—	仕切弁BOX	D2蓋付栓	蓋付栓	個					31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	
—	仕切弁BOX	D2蓋付S栓	蓋付栓	個					34,400	34,400	34,400	34,400	34,400	34,400	34,400	34,400	34,400	34,400	
—	仕切弁BOX	D2蓋付栓	蓋付栓	個					47,800	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	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	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	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	5,930	
—	仕切弁BOX	25C10回	中間ブロック	個					4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	
—	仕切弁BOX	25C20回	中間ブロック	個					5,110	5,110	5,110	5,110	5,110	5,110	5,110	5,110	5,110	5,110	
—	仕切弁BOX	25C30回	中間ブロック	個					5,910	5,910	5,910	5,910	5,910	5,910	5,910	5,910	5,910	5,910	
—	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	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	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	6,570	
—	仕切弁BOX	25C20	最下段ブロック	個					4,920	4,920	4,920	4,920	4,920	4,920	4,920	4,920	4,920	4,920	
—	仕切弁BOX	25C30	最下段ブロック	個					5,910	5,910	5,910	5,910	5,910	5,910	5,910	5,910	5,910	5,910	
—	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	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	9,120	
—	仕切弁BOX	スラフ60	スラフ	個					5,200	5,200	5,200	5,200	5,200	5,200	5,200	5,200	5,200	5,200	
—	仕切弁BOX	スラフ80	スラフ	個					8,190	8,190	8,190	8,190	8,190	8,190	8,190	8,190	8,190	8,190	
—	消火栓BOX、空気弁BOX	35×45蓋付栓空気弁	個						100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	
—	消火栓BOX、空気弁BOX	單口B5P	個						10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	
—	消火栓BOX、空気弁BOX	單口B10	個						4,250	4,250	4,250	4,250	4,250	4,250	4,250	4,250	4,250	4,250	
—	消火栓BOX、空気弁BOX	單口B20	個						6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	
—	消火栓BOX、空気弁BOX	單口B30	個						9,430	9,430	9,430	9,430	9,430	9,430	9,430	9,430	9,430	9,430	
—	消火栓BOX、空気弁BOX	單口C	個						8,720	8,720	8,720	8,720	8,720	8,720	8,720	8,720	8,720	8,720	
—	流量計BOX	70×100蓋付栓	個						479,000	479,000	479,000	479,000	479,000	479,000	479,000	479,000	479,000	479,000	
—	流量計BOX	B20	個						18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	
—	流量計BOX	B35	個						28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	
—	流量計BOX	半巾	個						23,200	23,200	23,200	23,200	23,200	23,200	23,200	23,200	23,200	23,200	
—	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	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	1,840,000	
—	減圧弁関連資材	ストレーナー	φ 75	個					215,000	215,000	215,000	215,000	215,000	215,000	215,000	215,000	215,000	215,000	
—	減圧弁関連資材	ストレーナー	φ 100	個					272,000	272,000	272,000	272,000	272,000	272,000	272,000	272,000	272,000	272,000	
—	ボリチレンスリーブ	φ 75用	L=5m	個					1,070	1,070	1,070	1,070	1,070	1,070	1,070	1,070	1,070	1,070	
—	ボリエチレンスリーブ	φ 100用	L=5m	個					1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	
—	ボリチレンスリーブ	φ 150用	L=6m	個					1,720	1,720	1,720	1,720	1,720	1,720	1,720	1,720	1,720	1,720	
—	ボリチレンスリーブ	φ 200用	L=6m	個					2,350	2,350	2,350	2,350	2,350	2,350	2,350	2,350	2,350	2,350	
—	ボリエチレンスリーブ	φ 250用	L=6m	個					2,650	2,650	2,650	2,650	2,650	2,650	2,650	2,650	2,650	2,650	

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効単	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504		
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	非公表	100													
TKKK03002	ダクタイル鉄管	K形 1種管	径100 長4.0m	本	A1	非公表	100													
TKKK03003	ダクタイル鉄管	K形 1種管	径150 長5.0m	本	A1	非公表	100													
TKKK03004	ダクタイル鉄管	K形 1種管	径200 長5.0m	本	A1	非公表	100													
TKKK03005	ダクタイル鉄管	K形 1種管	径250 長5.0m	本	A1	非公表	100													
TKKK03006	ダクタイル鉄管	K形 1種管	径300 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03007	ダクタイル鉄管	K形 1種管	径350 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03008	ダクタイル鉄管	K形 1種管	径400 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03009	ダクタイル鉄管	K形 1種管	径450 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03010	ダクタイル鉄管	K形 1種管	径500 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03011	ダクタイル鉄管	K形 1種管	径600 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03012	ダクタイル鉄管	K形 1種管	径700 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03013	ダクタイル鉄管	K形 1種管	径800 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03014	ダクタイル鉄管	K形 1種管	径900 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03015	ダクタイル鉄管	K形 1種管	径1000 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03016	ダクタイル鉄管	K形 2種管	径400 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03017	ダクタイル鉄管	K形 2種管	径450 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03018	ダクタイル鉄管	K形 2種管	径500 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03019	ダクタイル鉄管	K形 2種管	径600 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03020	ダクタイル鉄管	K形 2種管	径700 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03021	ダクタイル鉄管	K形 2種管	径800 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03022	ダクタイル鉄管	K形 2種管	径900 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03023	ダクタイル鉄管	K形 2種管	径1000 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03024	ダクタイル鉄管	K形 3種管	径300 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03025	ダクタイル鉄管	K形 3種管	径400 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03026	ダクタイル鉄管	K形 3種管	径500 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03027	ダクタイル鉄管	K形 3種管	径600 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03028	ダクタイル鉄管	K形 3種管	径700 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03029	ダクタイル鉄管	K形 3種管	径800 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03030	ダクタイル鉄管	K形 3種管	径900 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03031	ダクタイル鉄管	K形 3種管	径1000 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03032	ダクタイル鉄管	K形 4種管	径300 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03033	ダクタイル鉄管	K形 4種管	径400 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03034	ダクタイル鉄管	K形 4種管	径500 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03035	ダクタイル鉄管	K形 4種管	径600 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03036	ダクタイル鉄管	K形 4種管	径700 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03037	ダクタイル鉄管	K形 4種管	径800 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03038	ダクタイル鉄管	K形 4種管	径900 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03039	ダクタイル鉄管	K形 4種管	径1000 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03100	ダクタイル鉄管	K形 4種管	径1100 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03101	ダクタイル鉄管	K形 4種管	径1200 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03102	ダクタイル鉄管	K形 4種管	径1300 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03103	ダクタイル鉄管	K形 4種管	径1400 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03116	ダクタイル鉄管	K形 4.5種管DA	径600 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03117	ダクタイル鉄管	K形 4.5種管DA	径700 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03118	ダクタイル鉄管	K形 4.5種管DA	径800 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03119	ダクタイル鉄管	K形 4.5種管DA	径900 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03120	ダクタイル鉄管	K形 4.5種管DA	径1000 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03299	ダクタイル鉄管	K形 5種管B	径300 長6.0m	本	A1	非公表	100													
TKKK03301	ダクタイル鉄管	K形 5種管B	径350 長6.0m	本	A1	非公表	100													
TKKK03302	ダクタイル鉄管	K形 5種管B	径400 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03303	ダクタイル鉄管	K形 5種管B	径450 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03304	ダクタイル鉄管	K形 5種管B	径500 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03305	ダクタイル鉄管	K形 5種管B	径600 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03306	ダクタイル鉄管	K形 5種管B	径700 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03307	ダクタイル鉄管	K形 5種管B	径800 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03308	ダクタイル鉄管	K形 5種管B	径900 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03309	ダクタイル鉄管	K形 5種管B	径1000 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03153	ダクタイル鉄管	T形 1種管	径75 長4.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03154	ダクタイル鉄管	T形 1種管	径100 長4.0m	本	A1	非公表	100													
TKKK03155	ダクタイル鉄管	T形 1種管	径150 長5.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03156	ダクタイル鉄管	T形 1種管	径200 長5.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03157	ダクタイル鉄管	T形 1種管	径300 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03158	ダクタイル鉄管	T形 1種管	径400 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03159	ダクタイル鉄管	T形 1種管	径500 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03160	ダクタイル鉄管	T形 1種管	径600 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03161	ダクタイル鉄管	T形 1種管	径700 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03162	ダクタイル鉄管	T形 1種管	径800 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03163	ダクタイル鉄管	T形 1種管	径900 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03164	ダクタイル鉄管	T形 1種管	径1000 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03165	ダクタイル鉄管	T形 1種管	径1100 長6.0m	本	A1	非公表	1,000													
TKKK03166	ダクタイル鉄管	T形 1種管	径1200 長6.0m	本	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	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504		
農業土木用資材																				
TKKKN03185	ダクタイル鉄管	T形 2種管	径400 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03186	ダクタイル鉄管	T形 2種管	径450 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03187	ダクタイル鉄管	T形 2種管	径500 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03188	ダクタイル鉄管	T形 2種管	径600 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03189	ダクタイル鉄管	T形 2種管	径700 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03190	ダクタイル鉄管	T形 2種管	径800 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03191	ダクタイル鉄管	T形 2種管	径900 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03192	ダクタイル鉄管	T形 2種管	径1000 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03193	ダクタイル鉄管	T形 2種管	径1100 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03194	ダクタイル鉄管	T形 2種管	径1200 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03195	ダクタイル鉄管	T形 3種管	径75 長4.0m	本		A1	非公表	100												
TKKKN03196	ダクタイル鉄管	T形 3種管	径100 長4.0m	本		A1	非公表	100												
TKKKN03197	ダクタイル鉄管	T形 3種管	径150 長5.0m	本		A1	非公表	100												
TKKKN03198	ダクタイル鉄管	T形 3種管	径200 長5.0m	本		A1	非公表	100												
TKKKN03199	ダクタイル鉄管	T形 3種管	径250 長5.0m	本		A1	非公表	100												
TKKKN03200	ダクタイル鉄管	T形 3種管	径300 長6.0m	本		A1	非公表	100												
TKKKN03201	ダクタイル鉄管	T形 3種管	径350 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03202	ダクタイル鉄管	T形 3種管	径400 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03203	ダクタイル鉄管	T形 3種管	径450 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03204	ダクタイル鉄管	T形 3種管	径500 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03205	ダクタイル鉄管	T形 3種管	径600 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03206	ダクタイル鉄管	T形 3種管	径700 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03207	ダクタイル鉄管	T形 3種管	径1000 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03208	ダクタイル鉄管	T形 3種管	径1100 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03209	ダクタイル鉄管	T形 3種管	径1200 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03210	ダクタイル鉄管	T形 4種管	径600 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03211	ダクタイル鉄管	T形 4種管	径700 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03212	ダクタイル鉄管	T形 4種管	径800 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03213	ダクタイル鉄管	T形 4種管	径900 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03214	ダクタイル鉄管	T形 4種管	径1000 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03215	ダクタイル鉄管	T形 4種管	径1200 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03216	ダクタイル鉄管	T形 4種管	径1500 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03217	ダクタイル鉄管	T形 4種管	径2000 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03218	ダクタイル鉄管	T形 4種管	径2500 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03219	ダクタイル鉄管	T形 4種管	径3000 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03220	ダクタイル鉄管	T形 4種管	径3500 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03221	ダクタイル鉄管	T形 4種管	径4000 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03222	ダクタイル鉄管	T形 4種管	径4500 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03223	ダクタイル鉄管	T形 4種管	径5000 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03224	ダクタイル鉄管	T形 4種管	径700 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03225	ダクタイル鉄管	T形 4種管	径800 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03226	ダクタイル鉄管	T形 4種管	径900 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03227	ダクタイル鉄管	T形 4種管	径1000 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03228	ダクタイル鉄管	T形 4種管	径1100 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03229	ダクタイル鉄管	T形 4種管	径1200 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03230	ダクタイル鉄管	T形 4種管	径1500 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03231	ダクタイル鉄管	T形 4種管	径1800 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03232	ダクタイル鉄管	T形 4種管	径2000 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03233	ダクタイル鉄管	T形 4種管	径2500 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03234	ダクタイル鉄管	T形 4種管	径3000 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03235	ダクタイル鉄管	T形 5種管	径350 長6.0m	本		A1	非公表	100												
TKKKN03236	ダクタイル鉄管	T形 5種管	径400 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03237	ダクタイル鉄管	T形 5種管	径450 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03238	ダクタイル鉄管	T形 5種管	径500 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03239	ダクタイル鉄管	T形 5種管	径600 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03240	ダクタイル鉄管	T形 5種管	径700 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03241	ダクタイル鉄管	T形 5種管	径800 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03242	ダクタイル鉄管	T形 5種管	径900 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03243	ダクタイル鉄管	T形 5種管	径1000 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03244	ダクタイル鉄管	T形 5種管	径1200 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03245	ダクタイル鉄管	T形 5種管	径1500 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03246	ダクタイル鉄管	T形 5種管	径1800 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03247	ダクタイル鉄管	T形 5種管	径2000 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03248	ダクタイル鉄管	T形 5種管	径2500 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03249	ダクタイル鉄管	T形 5種管	径3000 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03250	ダクタイル鉄管	T形 5種管	径3500 長6.0m	本		A1	非公表	1,000												
TKKKN03251	ダクタイル鉄管	K形押輪ボルト・ゴム輪	径75	本		A1	非公表	10												
TKKKN03511	ダクタイル鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪	径100	本		A1	非公表	10												
TKKKN03512	ダクタイル鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪	径150	本		A1	非公表	10												
TKKKN03513	ダクタイル鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪	径200	本		A1	非公表	10												
TKKKN03514	ダクタイル鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪	径250	本		A1	非公表	10												
TKKKN03515	ダクタイル鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪	径350	本		A1	非公表	10												
TKKKN03516	ダクタイル鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪	径450	本		A1	非公表	10												
TKKKN03517	ダクタイル鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪	径500	本		A1	非公表	10												
TKKKN03518	ダクタイル鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪	径600	本		A1	非公表	10												
TKKKN03519	ダクタイル鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪	径700	本		A1	非公表	100												
TKKKN03520	ダクタイル鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪	径800	本		A1	非公表	100												
TKKKN03521	ダクタイル鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪	径1000	本																

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	有効単	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504		
農業土木用資材																				
TKKN06136	強化プラスチック複合管	2種 径200 長4.0m (内圧管)		本					44,400	44,400	44,400	44,400	44,400	44,400	44,400	44,400	44,400	44,400		
TKKN06137	強化プラスチック複合管	2種 径250 長4.0m (内圧管)		本					51,600	51,600	51,600	51,600	51,600	51,600	51,600	51,600	51,600	51,600		
TKKN06138	強化プラスチック複合管	2種 径300 長4.0m (内圧管)		本					68,800	68,800	68,800	68,800	68,800	68,800	68,800	68,800	68,800	68,800		
TKKN06139	強化プラスチック複合管	2種 径350 長4.0m (内圧管)		本					86,400	86,400	86,400	86,400	86,400	86,400	86,400	86,400	86,400	86,400		
TKKN06140	強化プラスチック複合管	2種 径400 長4.0m (内圧管)		本					99,800	99,800	99,800	99,800	99,800	99,800	99,800	99,800	99,800	99,800		
TKKN06141	強化プラスチック複合管	2種 径450 長4.0m (内圧管)		本					115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000		
TKKN06142	強化プラスチック複合管	2種 径500 長4.0m (内圧管)		本					116,000	116,000	116,000	116,000	116,000	116,000	116,000	116,000	116,000	116,000		
TKKN06143	強化プラスチック複合管	2種 径600 長4.0m (内圧管)		本					146,000	146,000	146,000	146,000	146,000	146,000	146,000	146,000	146,000	146,000		
TKKN06144	強化プラスチック複合管	2種 径700 長4.0m (内圧管)		本					193,000	193,000	193,000	193,000	193,000	193,000	193,000	193,000	193,000	193,000		
TKKN06145	強化プラスチック複合管	2種 径800 長4.0m (内圧管)		本					230,000	230,000	230,000	230,000	230,000	230,000	230,000	230,000	230,000	230,000		
TKKN06146	強化プラスチック複合管	2種 径900 長4.0m (内圧管)		本					278,000	278,000	278,000	278,000	278,000	278,000	278,000	278,000	278,000	278,000		
TKKN06147	強化プラスチック複合管	2種 径1000 長4.0m (内圧管)		本					332,000	332,000	332,000	332,000	332,000	332,000	332,000	332,000	332,000	332,000		
TKKN06148	強化プラスチック複合管	2種 径1100 長4.0m (内圧管)		本					408,000	408,000	408,000	408,000	408,000	408,000	408,000	408,000	408,000	408,000		
TKKN06149	強化プラスチック複合管	2種 径1200 長4.0m (内圧管)		本					484,000	484,000	484,000	484,000	484,000	484,000	484,000	484,000	484,000	484,000		
(水門設備)																				
—	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	30,400		
—	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	32,800		
—	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	36,000		
—	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	50,400		
—	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	61,600		
—	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	112,000		
3) 河川港湾資材																				
(1) 鉄線類																				
—	蛇かご 亜鉛メッキ鉄線製	径45cm 線径4.0mm 網目10cm		m		A1	非公表	1												
—	蛇かご 亜鉛メッキ鉄線製	径60cm 線径4.0mm 網目10cm		m		A1	非公表	10												
4) 土木一般資材																				
(1) 積(張) ブロック、連結、平張ブロック																				
TKKN13501	プロックマット	厚10cm 幅120~160cm 長200~800cm		m2					7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500		
TKKN15003	張ロック	厚10cm (500×500)		m2		1	非公表	10												
—	大型張りブロック	厚12cm (1000×1000)		m2					7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200		
—	大型張りブロック	厚12cm (500×1000)		m2					7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200		
—	大型張りブロック	厚12cm (1000×500)		m2					7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200		
—	大型張りブロック	厚12cm (500×500)		m2					7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200		
(2) 法面材																				
(済石防護網)																				
TOKDHN67	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												
TKKN04014	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	有効枠	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504		
農業土木用資材																			
TKKN04063	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径2500	厚2.7	m	A1	非公表	100												
TKKN04064	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径2500	厚3.2	m	A1	非公表	100												
TKKN04065	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径2500	厚4.0	m	A1	非公表	1,000												
TKKN04066	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径2500	厚4.5	m	A1	非公表	1,000												
TKKN04067	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径2500	厚5.3	m	A1	非公表	1,000												
TKKN04068	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径2500	厚6.0	m	A1	非公表	1,000												
TKKN04069	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径2500	厚7.0	m	A1	非公表	1,000												
TKKN04070	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径3000	厚2.7	m	A1	非公表	100												
TKKN04071	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径3000	厚3.2	m	A1	非公表	1,000												
TKKN04072	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径3000	厚4.0	m	A1	非公表	1,000												
TKKN04073	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径3000	厚4.5	m	A1	非公表	1,000												
TKKN04074	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径3000	厚5.3	m	A1	非公表	1,000												
TKKN04075	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径3000	厚6.0	m	A1	非公表	1,000												
TKKN04076	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径3000	厚7.0	m	A1	非公表	1,000												
TKKN04077	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径3500	厚2.7	m	A1	非公表	1,000												
TKKN04078	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径3500	厚3.2	m	A1	非公表	1,000												
TKKN04079	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径3500	厚4.0	m	A1	非公表	1,000												
TKKN04080	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径3500	厚4.5	m	A1	非公表	1,000												
TKKN04081	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径3500	厚5.3	m	A1	非公表	1,000												
TKKN04082	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径3500	厚6.0	m	A1	非公表	1,000												
TKKN04083	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径3500	厚7.0	m	A1	非公表	1,000												
TKKN04084	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4000	厚2.7	m	A1	非公表	1,000												
TKKN04085	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4000	厚3.2	m	A1	非公表	1,000												
TKKN04086	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4000	厚4.0	m	A1	非公表	1,000												
TKKN04087	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4000	厚4.5	m	A1	非公表	1,000												
TKKN04088	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4000	厚5.3	m	A1	非公表	1,000												
TKKN04089	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4000	厚6.0	m	A1	非公表	1,000												
TKKN04090	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4000	厚7.0	m	A1	非公表	1,000												
TKKN04091	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4500	厚2.7	m	A1	非公表	1,000												
TKKN04092	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4500	厚3.2	m	A1	非公表	1,000												
TKKN04093	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4500	厚4.0	m	A1	非公表	1,000												
TKKN04094	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4500	厚4.5	m	A1	非公表	1,000												
TKKN04095	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4500	厚5.3	m	A1	非公表	1,000												
TKKN04096	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4500	厚6.0	m	A1	非公表	1,000												
TKKN04097	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4500	厚7.0	m	A1	非公表	1,000												
TKKN04301	コルゲートバッキング	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												
(コルゲートフリューム)																			
TKKN04431	コルゲートフリューム	A型 350 × 350 t=1.6mm		m	A1	非公表	10												
TKKN04401	コルゲートフリューム	A型 400 × 400 t=1.6mm		m	A1	非公表	10												
TKKN04432	コルゲートフリューム	A型 450 × 450 t=1.6mm		m	A1	非公表	10												
TKKN04433	コルゲートフリューム	A型 500 × 500 t=1.6mm		m	A1	非公表	10												
(4) 土木シート																			
TKKN29001	合成樹脂網	ポリエチレン製荒目 (30mm程度) ネトロン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 ネトロンBS		m2	A1	非公表	1												
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	I	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	パットフィルタ	M型 φ300 高135mm		個	A1	非公表	10												
TKKN10002	パットフィルタ	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	I	非公表	10												
5) 農業資材																			
(ベンチフリューム(バット))																			
KHKN8210		200 15-6	700mm	枚			270	270	270	270	270	270	270	270	270	270	270	270	
KHKN8211		250 "	800mm	枚			360	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	460	
KHKN8213		350 "	1050mm	枚			510	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	550	
KHKN8215		450 "	1270mm	枚			630	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	720	

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。
B「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	有効折	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
KHKN8310	600×600	（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	
KHKN8311	600×800	（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	
KHKN8312	600×1000	（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	
KHKN8313	800×800	（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	
KHKN8314	800×1000	（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	
KHKN8315	800×1200	（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	
KHKN8316	800×1400	（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	
KHKN8317	900×900	（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	
KHKN8318	900×1400	（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	
KHKN8319	1000×1000	（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	
KHKN8320	1000×1200	（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	
KHKN8321	1000×1500	（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	
KHKN8322	1000×1800	（浮力対策型）	2026kg	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	
KHKN8323	1200×1200	（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	
KHKN8324	1200×1500	（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	
KHKN8325	1500×1800	（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	
（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
KHKA250	角型落差工	600型	H0.5	個				16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700
KHKA241	角型落差工	600型	H0.5 吞口	個				16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700
KHKA244	角型落差工	600型	H0.5 吐口	個				16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700
KHKA263	角型落差工	600型	底版	個				11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000
KHKA252	角型落差工	900型	H0.3	個				19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000
KHKA254	角型落差工	900型	H0.5	個				28,200	28,200	28,200	28,200	28,200	28,200	28,200	28,200	28,200	28,200	28,200
KHKA242	角型落差工	900型	H0.6 吞口	個				32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500
KHKA245	角型落差工	900型	H0.8 吐口	個				35,600	35,600	35,600	35,600	35,600	35,600	35,600	35,600	35,600	35,600	35,600
KHKA264	角型落差工	900型																

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査区分	有効折	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	
農業土木用資材																		
(鉄筋コンクリート落差工)																		
KHKA126	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	35,400	
KHKA127	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	39,800	
KHKA128	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	44,100	
KHKA129	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	55,700	
KHKA130	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	61,000	
KHKA131	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	66,200	
KHKA132	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	71,400	
KHKA133	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	32,800	
KHKA134	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	39,400	
KHKA135	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	39,700	
KHKA136	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	42,500	
KHKA137	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	46,800	
KHKA138	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	51,000	
KHKA139	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	51,600	
KHKA140	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	56,300	
(ほ場整備用集水桿)																		
KHKA280	500-1	500×500mm		個				32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	
KHKA281	500-2	500×500mm		個				32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	
KHKA282	500-3	500×500mm		個				32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	
KHKA283	500-4	500×500mm		個				32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	
KHKA288	600-1	600×600mm		個				41,300	41,300	41,300	41,300	41,300	41,300	41,300	41,300	41,300	41,300	
KHKA289	600-2	600×600mm		個				41,300	41,300	41,300	41,300	41,300	41,300	41,300	41,300	41,300	41,300	
KHKA290	600-3	600×600mm		個				41,300	41,300	41,300	41,300	41,300	41,300	41,300	41,300	41,300	41,300	
KHKA291	600-4	600×600mm		個				41,300	41,300	41,300	41,300	41,300	41,300	41,300	41,300	41,300	41,300	
KHKA296	800-1	800×800mm		個				68,700	68,700	68,700	68,700	68,700	68,700	68,700	68,700	68,700	68,700	
KHKA297	800-2	800×800mm		個				68,700	68,700	68,700	68,700	68,700	68,700	68,700	68,700	68,700	68,700	
KHKA298	800-3	800×800mm		個				68,700	68,700	68,700	68,700	68,700	68,700	68,700	68,700	68,700	68,700	
KHKA299	800-4	800×800mm		個				68,700	68,700	68,700	68,700	68,700	68,700	68,700	68,700	68,700	68,700	
KHKA300	1000-1	1000×1000mm		個				93,700	93,700	93,700	93,700	93,700	93,700	93,700	93,700	93,700	93,700	
KHKA301	1000-2	1000×1000mm		個				93,700	93,700	93,700	93,700	93,700	93,700	93,700	93,700	93,700	93,700	
KHKA302	1000-3	1000×1000mm		個				93,700	93,700	93,700	93,700	93,700	93,700	93,700	93,700	93,700	93,700	
KHKA303	1000-4	1000×1000mm		個				93,700	93,700	93,700	93,700	93,700	93,700	93,700	93,700	93,700	93,700	
KHKA304	15-2	510×1200mm		個				46,800	46,800	46,800	46,800	46,800	46,800	46,800	46,800	46,800	46,800	
KHKA305	15-4	510×1200mm		個				43,700	43,700	43,700	43,700	43,700	43,700	43,700	43,700	43,700	43,700	
KHKA306	2B-2	820×1800mm		個				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
KHKA307	2B-4	820×1800mm		個				86,000	86,000	86,000	86,000	86,000	86,000	86,000	86,000	86,000	86,000	
(トランジション)																		
KHKA310	200-1	200×1000		個				27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	
KHKA312	250-1	250×1000		個				30,300	30,300	30,300	30,300	30,300	30,300	30,300	30,300	30,300	30,300	
KHKA314	300-1	300×1000		個				32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	
KHKA316	350-1	350×1000		個				35,300	35,300	35,300	35,300	35,300	35,300	35,300	35,300	35,300	35,300	
KHKA318	400-1	400×1000		個				39,900	39,900	39,900	39,900	39,900	39,900	39,900	39,900	39,900	39,900	
KHKA320	450-1	450×1000		個				42,800	42,800	42,800	42,800	42,800	42,800	42,800	42,800	42,800	42,800	
KHKA322	500-1	500×1000		個				51,600	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	420	
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 250		枚				500	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	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	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	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	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	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				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
KHKA340	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	17,100	
KHKA342	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	18,100	
KHKA344	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	21,100	
KHKA346	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	23,500	
KHKA348	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	32,300	
KHKA350	フォアス折	標準		個				24,600	24,600	24,600	24,600	24,600	24,600	24,600	24,600	24,600	24,600	
KHKA352	ふかみす君	I型		個				16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	
KHKA360	Gペンド	L型 φ100		個														

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効単	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	
農業土木用資材																			
6) 造園・緑化資材																			
KKHN8476	植生土のう	幅40×60cm		袋					390	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	1,750	
KKNA022	袋詰木材チップ	W=0.4m、H=0.15m、L=1.0m (松・杉・桧等)		袋					890	890	890	890	890	890	890	890	890	890	
KKNA020	暗渠排水モミガ袋	720m/m×130m/m、t=0.07m ポリエチレン製		袋					45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	
一	暗渠排水用木材チップ			m3					13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	
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)																			
TKKN2250	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										
TKKN2251	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										
TKKN2252	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										
TKKN2253	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										
TKKN2254	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										
TKKN2255	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										
TKKN2256	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(メッシュ着色塗装)	A-I 支柱間隔 2.0m		m			A	非公表	10										
TKKN2265	ネットフェンス(メッシュ着色塗装)	A-II 支柱間隔 2.0m		m			A	非公表	10										
TKKN2266	ネットフェンス(メッシュ着色塗装)	A-III 支柱間隔 2.0m		m			A	非公表	10										
TKKN2267	ネットフェンス(メッシュ着色塗装)	A-IV 支柱間隔 2.0m		m			A	非公表	10										
TKKN2268	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	B-I 支柱間隔 2.0m		m			A	非公表	10										
TKKN2269	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	B-II 支柱間隔 2.0m		m			A	非公表	10										
TKKN2270	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	B-III 支柱間隔 2.0m		m			A	非公表	10										
TKKN2271	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	A-I 支柱間隔 2.0m		m			A	非公表	10										
TKKN2272	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	A-II 支柱間隔 1.8m		m			A	非公表	10										
TKKN2273	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	A-III 支柱間隔 1.8m		m			A	非公表	10										
TKKN2274	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	A-IV 支柱間隔 1.8m		m			A	非公表	10										
TKKN2275	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	B-I 支柱間隔 1.8m		m			A	非公表	10										
TKKN2276	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	B-II 支柱間隔 1.8m		m			A	非公表	10										
TKKN2277	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	B-III 支柱間隔 1.8m		m			A	非公表	10										
TKKN2278	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	A-I 支柱間隔 1.6m		m			A	非公表	10										
TKKN2279	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	A-II 支柱間隔 1.6m		m			A	非公表	10										
TKKN2280	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	A-III 支柱間隔 1.6m		m			A	非公表	10										
TKKN2281	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	A-IV 支柱間隔 1.6m		m			A	非公表	10										
TKKN2282	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	B-I 支柱間隔 1.6m		m			A	非公表	10										
TKKN2283	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	B-II 支柱間隔 1.6m		m			A	非公表	10										
TKKN2284	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	B-III 支柱間隔 1.6m		m			A	非公表	10										
TKKN2285	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	B-IV 支柱間隔 1.6m		m			A	非公表	10										
TKKN2286	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	Nネット片開 H= 1.0m b=1.0m ビニール被覆		組			A	非公表	100										
TKKN2290	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	Nネット片開 H= 1.2m b=1.0m ビニール被覆		組			A	非公表	100										
TKKN2291	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	Nネット片開 H= 1.5m b=1.0m ビニール被覆		組			A	非公表	100										
TKKN2292	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	Nネット片開 H= 1.2m b=2.0m ビニール被覆		組			A	非公表	100										
TKKN2293	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	Nネット片開 H= 1.5m b=2.0m ビニール被覆		組			A	非公表	100										
TKKN2294	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	Nネット片開 H= 1.0m b=1.0m 垂鉛メッキ製		組			A	非公表	100										
TKKN2295	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	Nネット片開 H= 1.2m b=1.0m 垂鉛メッキ製		組			A	非公表	100										
TKKN2296	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	Nネット片開 H= 1.5m b=1.0m 垂鉛メッキ製		組			A	非公表	100										
TKKN2297	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	Nネット片開 H= 1.0m b=2.0m 垂鉛メッキ製		組			A	非公表	100										
TKKN2298	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	Nネット片開 H= 1.2m b=2.0m 垂鉛メッキ製		組			A	非公表	100										
TKKN2299	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	Nネット片開 H= 1.5m b=2.0m 垂鉛メッキ製		組			A	非公表	100										
TKKN2300	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	Nネット片開 H= 1.0m b=2.0m 垂鉛メッキ製		組			A	非公表	100										
TKKN2301	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	Nネット片開 H= 1.2m b=2.0m 垂鉛メッキ製		組			A	非公表	100										
TKKN2302	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	Nネット片開 H= 1.5m b=2.0m 垂鉛メッキ製		組			A	非公表	100										
TKKN2303	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	Nネット片開 H= 1.0m b=2.0m ピニール被覆		組			A	非公表	100										
TKKN2304	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	Nネット片開 H= 1.2m b=2.0m ピニール被覆		組			A	非公表	100										
TKKN2305	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	Nネット片開 H= 1.5m b=2.0m ピニール被覆		組			A	非公表	100										
TKKN2306	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	Nネット片開 H= 1.0m b=1.0m 垂鉛メッキ製		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	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504		
農業土木用資材																				
TKKN22317	ネットフェンス扉	ネット片開 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																				
TKKNNW9001	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												
TKKNNW9002	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												
TKKNNW9003	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												
TKKNNW9004	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												
TKKNNW9005	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 2心 断面積14		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9006	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 2心 断面積22		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9007	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 2心 断面積38		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9008	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 2心 断面積60		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9009	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 2心 断面積100		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9010	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 2心 断面積150		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9011	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 2心 断面積200		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9012	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 2心 断面積250		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9031	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												
TKKNNW9032	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												
TKKNNW9033	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												
TKKNNW9034	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												
TKKNNW9035	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 3心 断面積14		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9036	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 3心 断面積22		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9037	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 3心 断面積38		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9038	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 3心 断面積60		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9039	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 3心 断面積100		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9040	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 3心 断面積150		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9041	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 3心 断面積200		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9042	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 3心 断面積250		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9043	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 3心 断面積38		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9044	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 3心 断面積60		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9045	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 3心 断面積100		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9046	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 3心 断面積150		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9047	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 3心 断面積200		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9048	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 3心 断面積250		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9049	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 3心 断面積38		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9050	600Vポリエチレンケーブル	(GV) 3心 断面積60		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9051	屋外用ビニール絶縁電線	(NW) 径3.2		m		A1	非公表	0.1												
TKKNNW9052	屋外用ビニール絶縁電線	(NW) 径4.0		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9053	屋外用ビニール絶縁電線	(NW) 径5.0		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9054	屋外用ビニール絶縁電線	(NW) 断面積14		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9055	屋外用ビニール絶縁電線	(NW) 断面積22		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9056	屋外用ビニール絶縁電線	(NW) 断面積38		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9057	屋外用ビニール絶縁電線	(NW) 断面積60		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9058	屋外用ビニール絶縁電線	(NW) 断面積100		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9059	屋外用ビニール絶縁電線	(OC) 径5.0		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9060	屋外用ビニール絶縁電線	(OC) 断面積22		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9061	屋外用ビニール絶縁電線	(OC) 断面積38		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9062	屋外用ビニール絶縁電線	(OC) 断面積60		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9063	屋外用ビニール絶縁電線	(OC) 断面積100		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9064	屋外用ビニール絶縁電線	(OC) 断面積150		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9065	屋外用ビニール絶縁電線	(OC) 断面積200		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9066	屋外用ビニール絶縁電線	(OC) 断面積350		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9067	屋外用ビニール絶縁電線	(OC) 断面積500		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9068	屋外用ビニール絶縁電線	(OC) 断面積700		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9069	屋外用ビニール絶縁電線	(OC) 断面積1000		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9070	屋外用ビニール絶縁電線	(OC) 断面積1500		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9071	屋外用ビニール絶縁電線	(OC) 断面積2000		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9072	屋外用ビニール絶縁電線	(OC) 断面積3000		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9073	屋外用ビニール絶縁電線	(OC) 断面積4000		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9074	屋外用ビニール絶縁電線	(OC) 断面積5000		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9075	屋外用ビニール絶縁電線	(OC) 断面積6000		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9076	屋外用ビニール絶縁電線	(OC) 断面積7000		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9077	屋外用ビニール絶縁電線	(OC) 断面積8000		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9078	屋外用ビニール絶縁電線	(OC) 断面積9000		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9079	屋外用ビニール絶縁電線	(OC) 断面積10000		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9080	屋外用ビニール絶縁電線	(IV) 径1.6		m		A1	非公表	0.1												
TKKNNW9081	屋外用ビニール絶縁電線	(IV) 径2.0		m		A1	非公表	0.1												
TKKNNW9082	屋外用ビニール絶縁電線	(IV) 断面積22		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9083	屋外用ビニール絶縁電線	(IV) 断面積38		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9084	屋外用ビニール絶縁電線	(IV) 断面積60		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9085	屋外用ビニール絶縁電線	(IV) 断面積100		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9086	屋外用ビニール絶縁電線	(IV) 断面積150		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9087	屋外用ビニール絶縁電線	(IV) 断面積200		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9088	屋外用ビニール絶縁電線	(IV) 断面積300		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9089	屋外用ビニール絶縁電線	(IV) 断面積60		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9090	屋外用ビニール絶縁電線	(IV) 断面積100		m		A1	非公表	1												
TKKNNW9091	屋外用ビニール絶縁電線	(IV)																		

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効単	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504		
農業土木用資材																				
TKKNW09429	自在アームバンド	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	亜船めつき鋼より線(1種A級)	38mm		kg		1	非公表	1												
TKKNW09449	高圧引張がいし	普通形		個		A1	非公表	10												
TKKNW09451	紙庄め留がいし	75×65		個		A1	非公表	1												
TKKNW09452	紙庄めがいし	大		個		A1	非公表	1												
TKKNW09453	高圧ビンがいし	大		個		A1	非公表	10												
TKKNW09515	コンクリートポール(通信線用)	L7m×D14cm×W150kg		本		A1	非公表	100												
TKKNW09516	コンクリートポール(通信線用)	L8m×D14cm×W200kg		本		A1	非公表	100												
TKKNW09517	コンクリートポール(通信線用)	L9m×D14cm×W250kg		本		A1	非公表	100												
KHKW9344	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		
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	PDC14mm2		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)	5.5mm2 A級より線		m		A1	非公表	0.1												
TKKN27015	600Vビニル絶縁電線(IV)	8.0mm2 A級より線		m		A1	非公表	0.1												
TKKN27016	600Vビニル絶縁電線(IV)	14mm2 A級より線		m		A1	非公表	1												
TKKN27017	600Vビニル絶縁電線(IV)	22mm2 A級より線		m		A1	非公表	1												
TKKN27018	600Vビニル絶縁電線(IV)	38mm2 A級より線		m		A1	非公表	1												
TKKN27019	600Vビニル絶縁電線(IV)	60mm2 A級より線		m		A1	非公表	1												
TKKN27020	600Vビニル絶縁電線(IV)	100mm2 A級より線		m		A1	非公表	1												
TKKN27286	端末処理材料3KV屋外用	半田方式 3003 3d 14mm2		組		A	非公表	10												
TKKN27287	端末処理材料3KV屋外用	半田方式 3003 3d 22mm2		組		A	非公表	10												
TKKN27288	端末処理材料3KV屋外用	半田方式 3003 3d 38mm2		組		A	非公表	10												
TKKN27289	端末処理材料3KV屋外用	半田方式 3003 3d 60mm2		組		A	非公表	100												
TKKN27290	端末処理材料3KV屋外用	半田方式 3003 3d 100mm2		組		A	非公表	100												
TKKN27291	端末処理材料3KV屋外用	半田方式 3003 3d 150mm2		組		A	非公表	100												
TKKN27304	端末処理材料3KV屋内用	半田方式 3013 3d 14mm2		組		A	非公表	10												
TKKN27305	端末処理材料3KV屋内用	半田方式 3013 3d 22mm2		組		A	非公表	10												
TKKN27306	端末処理材料3KV屋内用	半田方式 3013 3d 38mm2		組		A	非公表	10												
TKKN27307	端末処理材料3KV屋内用	半田方式 3013 3d 60mm2		組		A	非公表	10												
TKKN27308	端末処理材料3KV屋内用	半田方式 3013 3d 100mm2		組		A	非公表	100												
TKKN27309	端末処理材料3KV屋内用	半田方式 3013 3d 150mm2		組		A	非公表	100												
TKKN27310	端末処理材料6KV屋外用	半田方式 3003 3d 14mm		組		A1	非公表	100												
TKKN27319	端末処理材料6KV屋外用	半田方式 6003 3d 14mm		組		A1	非公表	100												
TKKN27320	端末処理材料6KV屋外用	半田方式 6003 3d 22mm		組		A1	非公表	100												
TKKN27321	端末処理材料6KV屋外用	半田方式 6003 3d 38mm		組		A1	非公表	100												
TKKN27322	端末処理材料6KV屋外用	半田方式 6003 3d 40mm		組		A1	非公表	100												
TKKN27323	端末処理材料6KV屋外用	半田方式 6003 3d 100mm		組		A1	非公表	100												
TKKN27324	端末処理材料6KV屋外用	半田方式 6003 3d 150mm		組		A1	非公表	100												
TKKN27321	端末処理材料6KV屋内用	半田方式 6013 3d 14mm		組		A1	非公表	10												
TKKN27332	端末処理材料6KV屋内用	半田方式 6013 3d 22mm		組		A1	非公表	10												
TKKN27334	端末処理材料6KV屋内用	半田方式 6013 3d 38mm		組		A1	非公表	100												
TKKN27335	端末処理材料6KV屋内用	半田方式 6013 3d 40mm		組		A1	非公表	100												
TKKN27336	端末処理材料6KV屋内用	半田方式 6013 3d 100mm		組		A1	非公表	100												
TKKN27342	硬質ビニル電線管(VE)	径16A 長4.0m		本					1											
TKKN27430	硬質ビニル電線管(VE)	径22A 長4.0m		本					1											
TKKN27432	連結接地棒	φ10×1500		本					A											
TKKN27822	接地母板 リード付(2点溶接)	1.5×900×900		枚					A											
TKKN27822	接地母板 リード付(2点溶接)	1.5×900×900		枚					A											
TKKN35005	電気溶接棒(軟鋼イムナイト)	5.0mm D4301		kg		A1	非公表	1												
機械設備資材																				
TKKN02057	配管用炭素鋼管(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	配管用炭素鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付) 150A L=5.5		本		A1	非公表	100												

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査区分	有効枠	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504		
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) 反応用鋼材賃料金																			
(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												
TKKG05118 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												
TKKG05218 建込簡易土留(91~180日)	2.0×3.0未満1.1 t	掘削長15m		m2供日		A1 非公表	1												
TKKG05318 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												
TKKG05418 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												
TKKG05518 建込簡易土留(721~1080日)	2.0×3.0未満4.1 t	掘削長15m		m2供日		A1 非公表	1												
TKKG05119 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												
TKKG05219 建込簡易土留(91~180日)	2.5×3.0未満4.4 t	掘削長15m		m2供日		A1 非公表	1												
TKKG05319 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												
TKKG05419 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												
TKKG05519 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												
TKKG05120 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												
TKKG05220 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												
TKKG05320 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												
TKKG05420 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												
TKKG05520 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												
TKKG05121 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												
TKKG05221 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												
TKKG05321 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												
TKKG05421 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												
TKKG05521 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												
TKKG05101 建込簡易土留(1~90日)	1.5×3.0未満0.0 t	掘削長30m		m2供日		A1 非公表	1												
TKKG05201 建込簡易土留(91~180日)	1.5×3.0未満0.0 t	掘削長30m		m2供日		A1 非公表	1												
TKKG05301 建込簡易土留(181~360日)	1.5×3.0未満0.0 t	掘削長30m		m2供日		A1 非公表	1												
TKKG05401 建込簡易土留(361~720日)	1.5×3.0未満9.0 t	掘削長30m		m2供日		A1 非公表	1												
TKKG05501 建込簡易土留(721~1080日)	1.5×3.0未満0.0 t	掘削長30m		m2供日		A1 非公表	1												
TKKG05102 建込簡易土留(1~90日)	2.0×3.0未満12.0 t	掘削長30m		m2供日		A1 非公表	1												
TKKG05202 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												
TKKG05302 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												
TKKG05402 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												
TKKG05502 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												
TKKG05103 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												
TKKG05203 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												
TKKG05303 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												
TKKG05403 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												
TKKG05503 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												
TKKG05104 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												
TKKG05204 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												
TKKG05304 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												
TKKG05404 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												
TKKG05504 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												
TKKG05105 建込簡易土留(1~90日)	3.5×3.0未満23.0 t	掘削長30m		m2供日		A1 非公表	1												
TKKG05205 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												
TKKG05305 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												
TKKG05405 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												
TKKG05505 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												
TKKG05107 建込簡易土留(1~90日)	4.0×3.0未満32.7 t	掘削長30m		m2供日		A1 非公表	1												
TKKG05207 建込簡易土留(91~180日)	4.0×3.0未満32.7 t	掘削長30m		m2供日		A1 非公表	1												
TKKG05307 建込簡易土留(181~360日)	4.0×3.0未満32.7 t	掘削長30m		m2供日		A1 非公表	1												
TKKG05407 建込簡易土留(361~720日)	4.0×3.0未満32.7 t	掘削長30m		m2供日		A1 非公表	1												
TKKG05507 建込簡易土留(721~1080日)	4.0×3.0未満32.7 t	掘削長30m		m2供日		A1 非公表	1												
TKKG05113 建込簡易土留(1~90日)	4.5×3.0未満38.3 t	掘削長30m		m2供日		A1 非公表	1												
TKKG05213 建込簡易土留(91~180日)	4.5×3.0未満38.3 t	掘削長30m		m2供日		A1 非公表	1												
TKKG05313 建込簡易土留(181~360日)	4.5×3.0未満38.3 t	掘削長30m		m2供日		A1 非公表	1												
TKKG05413 建込簡易土留(361~720日)	4.5×3.0未満38.3 t	掘削長30m		m2供日		A1 非公表	1												
TKKG05513 建込簡易土留(721~1080日)	4.5×3.0未満38.3 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	有効枠	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504		
農業土木用資材																				
TKKG05109	建込簡易土留(1~90日)	5.0×3.0未満46.5 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05209	建込簡易土留(91~180日)	5.0×3.0未満46.5 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05309	建込簡易土留(181~360日)	5.0×3.0未満46.5 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05409	建込簡易土留(361~720日)	5.0×3.0未満46.5 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05509	建込簡易土留(721~1080日)	5.0×3.0未満46.5 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05115	建込簡易土留(1~90日)	5.5×3.0未満52.6 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05215	建込簡易土留(91~180日)	5.5×3.0未満52.6 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05315	建込簡易土留(181~360日)	5.5×3.0未満52.6 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05415	建込簡易土留(361~720日)	5.5×3.0未満52.6 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05515	建込簡易土留(721~1080日)	5.5×3.0未満52.6 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05111	建込簡易土留(1~90日)	6.0×3.0未満58.5 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05211	建込簡易土留(91~180日)	6.0×3.0未満58.5 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05311	建込簡易土留(181~360日)	6.0×3.0未満58.5 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05411	建込簡易土留(361~720日)	6.0×3.0未満58.5 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05511	建込簡易土留(721~1080日)	6.0×3.0未満58.5 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05106	建込簡易土留(1~90日)	3.5×3.0~4.7m未満24.8 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05206	建込簡易土留(91~180日)	3.5×3.0~4.7m未満24.8 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05306	建込簡易土留(181~360日)	3.5×3.0~4.7m未満24.8 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05406	建込簡易土留(361~720日)	3.5×3.0~4.7m未満24.8 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05506	建込簡易土留(721~1080日)	3.5×3.0~4.7m未満24.8 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05108	建込簡易土留(1~90日)	4.0×3.0~4.7m未満34.6 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05208	建込簡易土留(91~180日)	4.0×3.0~4.7m未満34.6 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05308	建込簡易土留(181~360日)	4.0×3.0~4.7m未満34.6 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05408	建込簡易土留(361~720日)	4.0×3.0~4.7m未満34.6 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05508	建込簡易土留(721~1080日)	4.0×3.0~4.7m未満34.6 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05114	建込簡易土留(1~90日)	4.5×3.0~4.7m未満40.8 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05214	建込簡易土留(91~180日)	4.5×3.0~4.7m未満40.8 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05314	建込簡易土留(181~360日)	4.5×3.0~4.7m未満40.8 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05414	建込簡易土留(361~720日)	4.5×3.0~4.7m未満40.8 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05514	建込簡易土留(721~1080日)	4.5×3.0~4.7m未満40.8 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05110	建込簡易土留(1~90日)	5.0×3.0~4.7m未満47.8 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05210	建込簡易土留(91~180日)	5.0×3.0~4.7m未満47.8 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05310	建込簡易土留(181~360日)	5.0×3.0~4.7m未満47.8 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05410	建込簡易土留(361~720日)	5.0×3.0~4.7m未満47.8 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05510	建込簡易土留(721~1080日)	5.0×3.0~4.7m未満47.8 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05116	建込簡易土留(1~90日)	5.5×3.0~4.7m未満56.3 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05216	建込簡易土留(91~180日)	5.5×3.0~4.7m未満56.3 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05316	建込簡易土留(181~360日)	5.5×3.0~4.7m未満56.3 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05416	建込簡易土留(361~720日)	5.5×3.0~4.7m未満56.3 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05516	建込簡易土留(721~1080日)	5.5×3.0~4.7m未満56.3 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05112	建込簡易土留(1~90日)	6.0×3.0~4.7m未満62.2 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05212	建込簡易土留(91~180日)	6.0×3.0~4.7m未満62.2 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05312	建込簡易土留(181~360日)	6.0×3.0~4.7m未満62.2 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05412	建込簡易土留(361~720日)	6.0×3.0~4.7m未満62.2 t		m2供	日	A1	非公表	1												
TKKG05512	建込簡易土留(721~1080日)	6.0×3.0~4.7m未満62.2 t		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												
—	コアーチューブ(シングル)	φ 46mm L=1.5m		本		A1	非公表	10												
TKKN41098	コアーチューブ(シングル)	φ 66mm L=1.5m		本		A1	非公表	10												
TKKN41099	コアーチューブ(シングル)	φ 76mm L=1.5m		本		A1	非公表	10												
TKKN41100	コアーチューブ(シングル)	φ 86mm L=1.5m		本		A1	非公表	100												
TKKN41101	コアーチューブ(シングル)	φ 101mm L=1.5m		本		A1	非公表	100												
TKKN41102	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	φ150L 80mm		個		A1	非公表	10												
TKKN41089	コアボーリング用アダプター	φ250L 80mm		個		A1	非公表	100												
TKKN41086	コアボーリング用アダプター	φ150L 250mm		個		A1	非公表	10												
TKKN41087	コアボーリング用アダプター	φ250L 250mm		個		A1	非公表	100												
TKKN41084	コアボーリング用ダイヤビット	φ150L 70mm		個		A1	非公表	100												
TKKN41085	コアボーリング用ダイヤビット	φ250L 70mm		個		A1	非公表	100												
TKKN41078	ボーリングロットリング付3種	φ40.5mm L=3.0m		本		A1	非公表	100												
TKKN41080	ボーリングロットリング付3種	φ40.5mm 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	有効枠	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504		
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	バイカッター	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	
	—	バイカッター	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	ダクタイル管用φ 900	ダクタイル管用φ 900	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	ダクタイル管用φ 1000	ダクタイル管用φ 1000	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	ダクタイル管用φ 1100	ダクタイル管用φ 1100	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	ダクタイル管用φ 1200	ダクタイル管用φ 1200	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	ダクタイル管用φ 1350	ダクタイル管用φ 1350	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	ダクタイル管用φ 1500	ダクタイル管用φ 1500	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	ダクタイル管用φ 1650	ダクタイル管用φ 1650	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	ダクタイル管用φ 1800	ダクタイル管用φ 1800	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	ダクタイル管用φ 2000	ダクタイル管用φ 2000	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	ダクタイル管用φ 2100	ダクタイル管用φ 2100	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	ダクタイル管用φ 2200	ダクタイル管用φ 2200	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	ダクタイル管用φ 2400	ダクタイル管用φ 2400	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	ダクタイル管用φ 2600	ダクタイル管用φ 2600	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	

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効値	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504		
森林土木用資材																				
1 鋼材																				
T8033	鋼製柃	塗装品		t		A1	非公表	1,000												
T8035	鋼製柃	メッキ品		t		A1	非公表	1,000												
	鋼製グレーティング	500用 T=25 L 995×W600×t 75車道用ボルト固定ゴム付	m		I	非公表	100													
	鋼製グレーティング	500用 T=25 L 995×W600×t 75車道用滑止固定エコニー	m		A1	非公表	100													
2 譜資材																				
T8700	ケーブル(ストーンガード塗装)	5本掛 横高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 横高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 横高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 横高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 横高1.0m (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 横高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 横高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 横高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 横高2.5m (改良型)	本		A1	非公表	1,000													
T8709	簡隔保持材(ストーンガード塗装)	5本掛 横高1.5m (改良型)	箇所		A1	非公表	10													
T8710	簡隔保持材(ストーンガード塗装)	7本掛 横高1.0m (改良型)	箇所		A1	非公表	10													
T8711	簡隔保持材(ストーンガード塗装)	8本掛 横高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 横高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 横高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 横高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 横高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 横高1.0m (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 横高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 横高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 横高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 横高2.5m (改良型)	本		A1	非公表	1,000													
T8721	簡隔保持材(ストーンガード メッキ)	5本掛 横高1.5m (改良型)	箇所		A1	非公表	10													
T8722	簡隔保持材(ストーンガード メッキ)	7本掛 横高1.0m (改良型)	箇所		A1	非公表	10													
T8723	簡隔保持材(ストーンガード メッキ)	8本掛 横高2.5m (改良型)	箇所		A1	非公表	10													
T8762	羽根付アンカー	25g × 1500	本		A1	非公表	10													
T8152	硬質塩化ビニール管 (V P管)	呼び径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)	呼び径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)	呼び径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)	呼び径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)	呼び径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)	呼び径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)	呼び径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)	呼び径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)	呼び径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)	呼び径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)	呼び径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)	呼び径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)	呼び径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)	呼び径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)	呼び径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)	呼び径400mm・厚さ11.8mm・長さ4.0m	m		A1	非公表	10													
T8190	結束鉄線	なまし #10	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	簡易法栓組立栓 H=100	W=290 H=90 L=400	個		A1	非公表	1													
T8232	簡易法栓組立栓 H=150	W=340 H=140 L=400	個		A1	非公表	1													
T8233	簡易法栓組立栓 H=200	W=340 H=190 L=400	個		A1	非公表	1													
T8234	A/E減水剤		L		A1	非公表	1													
T8242	ヤシマット	厚さ3mm	m2		A	非公表	1													
T8243	亀甲金網(亀鉗めつき)	1.0mm×40mm目	m2		I	非公表	1													
T8244	亀甲金網(亀鉗めつき)	1.0mm×6mm目	m2		I	非公表	1													
T8246	亀甲金網(亀鉗めつき)	1.2mm×26mm目	m2		I	非公表	1													
T8247	亀甲金網(亀鉗めつき)	1.2mm×40mm目	m2		I	非公表	1													
T8245	コンクリート釘	#7×90mm	kg				305	305	305	305	305	305	305	305	305	305	305	305		
T8248	アンカーハーフ	ø13mm・L=600mm	本					180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180		
T8249	アンカーハーフ	ø13mm・L=400mm	本					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													
T8283	チーンオイル	グレード65・85	L				370	370	370	370	370	370	370	370	370	370	370	370		
T8295	草刈機(肩掛け式)丸鋸刃	80P(255×1.25mm) 山林用	枚					900	900	900	900	900	900	900	900	900	900	900		
T8297	エンジンオイル(2サイクル用)	L			A1	非公表	1													
T8310	補生土のう袋 (60×40cm)	仕上がり寸法50×30×10cm	枚		A1	非公表	1													
T8732	木製グレーティング	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	生分解性チーンオイル	チーンソー専用オイル	L					580	580	580	580	580	580	580	580	580	580	580	580	
K8150	ワイヤーモッコ	1.8×1.8m (15cm)	個					25,200	25,200	25,200	25,200	25,200	25,200	25,200	25,200	25,200	25,200	25,200		
T8365	ナンバーテープ	幅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		
(T8922)	アンカービン 土砂 棒鋼	ø22×800~1000mm	個					675	675	675	675	675	675	675	675	675	675	675		
(T8924)	アンカービン 岩盤 棒鋼	ø22×600mm	個					525	525	525	525	525	525	525	525	525	525	525		

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。
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	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	
森林土木用資材																		
(T8940)	岩用アンカー	D22 (M20) × 1000		本	ロープ伏工	A1	非公表	10										
(T8941)	岩用アンカー	D25 (M24) × 1000		本	ロープ伏工	A1	非公表	10										
(T8942)	土中用アンカー(Aタイプ)	φ114.3 L=1350		本	ロープ伏工				36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	
(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	
(T8944)	主ロープ	3×7 G/Ø 1.2		m	ロープ伏工	A1	非公表	1										
(T8945)	主ロープ	3×7 G/Ø 1.4		m	ロープ伏工	A1	非公表	1										
(T8946)	補助ロープ	3×7 G/Ø 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										
モノレールバケツ台車賃料	0.2m3、1ヶ月間			台		A	非公表	100										
モノレールバケツ台車賃料	0.2m3、2ヶ月間			台		A	非公表	1,000										
モノレールバケツ台車賃料	0.2m3、3ヶ月間			台		A	非公表	1,000										
モノレールバケツ台車賃料	0.2m3、4ヶ月間			台		A	非公表	1,000										
モノレールバケツ台車賃料	0.2m3、5ヶ月間			台		A	非公表	1,000										
モノレールバケツ台車賃料	0.2m3、6ヶ月間			台		A	非公表	1,000										
レール賃料(支持台車含む)	500kg級、1ヶ月間			100m		A	非公表	1,000										
レール賃料(支持台車含む)	500kg級、2ヶ月間			100m		A	非公表	1,000										
レール賃料(支持台車含む)	500kg級、3ヶ月間			100m		A	非公表	1,000										
レール賃料(支持台車含む)	500kg級、4ヶ月間			100m		A	非公表	1,000										
レール賃料(支持台車含む)	500kg級、5ヶ月間			100m		A	非公表	1,000										
レール賃料(支持台車含む)	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(支持台車含む)	大型1000kg級、6ヶ月			100m		A	非公表	10,000										
ボイントリース(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		
	完全式金網φ3.2×56mm (300g 垂鉛メッキ鉄線)																	
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		
	完全式金網φ3.2×56mm (300g 垂鉛メッキ鉄線)																	
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	
	完全式金網φ3.2×56mm (300g 垂鉛メッキ鉄線)																	
3 公園関係資材																		
TK502	合成樹脂調合ペイント	J1SK5516 1種 白		kg		A1	非公表	1										
TK506	エッジングプライマー	J1SK5633 1種		kg		A1	非公表	1										
TK507	セメント系下地調整資材	J1SA6916 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	J1SK5582 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														
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	
T8290	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	202601	202512	202511	202510	202509	202508	202507	202506	202505	202504	
森林土木用資材																			
8 苗木																			
T8371	すぎ（実生・2年生）	苗高35～60cm・苗径6.0mm上		100本					10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	
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	
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	
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	
T8403	ひのき（挿木・2年生）	苗高45～60cm・苗径6.0mm上		100本					12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	
T8404	ひのき（挿木・3年生）	苗高35～90cm・苗径7.0mm上		100本					12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
T8400	広島スバーマツ・（あか・ポット2年）	苗高20～50cm・苗径5.0mm上		100本					19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	
T8401	広島スバーマツ・（あか・ポット1年）	苗高8cm上		100本					12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	
T8402	広島スバーマツ（くろ・ポット2年）	苗高20～50cm・苗径6.0mm上		100本					19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	
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	
-	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	
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	
-	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	
10 作業道関係資材																			
T8441	簡易接断溝	Aタイプ 200型 斜木 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	
T8442	簡易接断溝	Aタイプ 300型 斜木 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	
T8443	簡易接断溝	Aタイプ 400型 斜木 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	
T8444	簡易接断溝	Aタイプ 200型 斜木 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	
T8445	簡易接断溝	Aタイプ 300型 斜木 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	
T8446	簡易接断溝	Aタイプ 400型 斜木 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	
T8447	簡易接断溝	Bタイプ 200型 斜木		組					13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	
T8448	簡易接断溝	Bタイプ 300型 斜木		組					18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	
T8449	簡易接断溝	Bタイプ 400型 斜木		組					25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	
11 建設機械器具賃料金																			
KHR0003	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	
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	
K2489	木杭(杉角材)	6cm×6cm×2m		本	降水量測定：設置				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	
K3422	発破母線			m	弹性波探査	A1	非公表	I		2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	
K3423	受振ケーブル			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	
K3424	電話線			m	弹性波探査				55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	
K2523	ビニールテープ			個	電気検層				67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	
K2275	塩化ナトリウム			kg															
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	