TPISS 1975				
PRISS 79/8*3 19/8*92 19/8*09 19/8*10 19/8*			(00)	
PRISS 79/8*3 19/8*92 19/8*09 19/8*10 19/8*	コード 夕称・ 担格	畄 位	当 価	描 更
171900				加女
THIRD 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日				
Tri Fig 接対数 名称	TP1690 梯子土台用ボルト 長24㎝ 径13㎜	本	37. 50	
Tri Fig 接対数 名称	TP1692 ボルト・ナット M 2 2	kg	***	
IFIT10				
Tri 72		_		
Tri 72	TP1710 鉄線類 各種	kg	***	
TP1746 溶接金組 4.0 × 1.5 0 × 1.5 0 × 1.5 0			***	
197746 溶検 1977 1977 1978 1979				
TIPT5 フス 菱形 年 1 4 (2.0 mm) 5 0 × 5 0 mm			***	
TIPT5 フス 菱形 年 1 4 (2.0 mm) 5 0 × 5 0 mm	TP1746 溶接金網 6.0×150×150	m²	***	
TIPT55 アンカービン			***	
PITIST アンカービン				
197158 アカービン 6 16 m L= 10 0 0 mm				
197158 アカービン 6 16 m L= 10 0 0 mm	TP1757 アンカーピン φ16mm L=750mm	本	200	
171759 アンカービン			260	
TPT60 アンカービン 6 1 9 mm				
TITIFICAT アンカービン				
TITIFICAT アンカービン	TP1760 アンカーピン φ19mm L=1200mm	本	435	
TP1763 アンカーピン			300	
TP1766 アンカーピン		7		
File File				
File File	TP1765 アンカーピン	本	27	
TP1768 アンカーピン				
TP1769 アンカーピン		/ *		
TP1770 アンカーピン φ 1 3 mm				
TP1770 アンカーピン φ 1 3 mm	TP1769 アンカーピン φ1 3 mm L=6 0 0 mm	本	110	
TPISI ユニット式フレーム H=2 0 0 mm				
TPISI2 ユニット式フレーム H=3 0 0 mm				
TPISI3 ユニット式フレーム H = 4 0 0 mm		m	***	
TPISI3 ユニット式フレーム H = 4 0 0 mm	TP1812 ユニット式フレーム H=3 0 0 mm	m	***	
TP1814 ユニット式フレーム H=5 0 0 mm				
TP1815 ユニット式フレーム H=6 0 0 mm	1P1813 9 P X 7 V X H - 4 U U IIII	m		
TP1880 足場バイブ	TP1814 ユニット式フレーム H=500mm	m	***	
TP1880 足場バイブ	TP1815 ユニット式フレーム H=600mm	m	***	
TP1881 足場バイブ				
TP1882 足場バイブ				
TP1890 大小子 径4 8 . 6 mm		本	***	
TP1890 大小子 径4 8 . 6 mm	TP1882 足場パイプ 648 6mm I=2 0 m	本	***	
TP1900 未製防風王 H=2. 8-2 (森林土木用)				
TP1901		m		
TP1902 杉丸太 皮剥 末口 6 cm以下 長さ 4 m m3 35,000 TP1903 杉丸太 皮剥 末口 6 cm以下 長さ 6 m m3 36,000 TP1904 杉丸太 皮剥 末口 7 ~1 2 cm 長さ 2 m m3 30,000 TP1908 杉丸太 皮剥 末口 7 ~1 2 cm 長さ 2 m m3 30,000 TP1908 杉丸太 皮剥 末口 7 ~1 2 cm 長さ 2 m m3 31,500 TP1908 杉丸太 皮剥 末口 7 ~1 2 cm 長さ 6 m m3 31,500 TP1909 杉丸太 皮剥 末口 7 ~1 2 cm 長さ 6 m m3 32,000 TP1914 杉丸太 皮剥 末口 1 3 ~1 6 cm 長さ 2 m m3 33,000 TP1915 杉丸太 皮剥 末口 1 3 ~1 6 cm 長さ 4 m m3 33,000 TP1915 杉丸太 皮剥 末口 1 3 ~1 6 cm 長さ 6 m m3 33,000 TP1915 杉丸太 皮剥 末口 1 7 ~2 2 cm 長さ 6 m m3 33,000 TP1912 杉丸太 皮剥 末口 1 7 ~2 2 cm 長さ 6 m m3 34,000 TP1922 杉丸太 皮剥 末口 1 7 ~2 2 cm 長さ 6 m m3 35,000 TP1922 杉丸太 皮剥 末口 1 7 ~2 2 cm 長さ 6 m m3 35,000 TP1923 杉丸太 皮剥 末口 1 7 ~2 2 cm 長さ 6 m m3 35,000 TP1923 杉丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ 6 m m3 35,000 TP1930 杉丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ 1. 8 m*末口径 6 cm 本 180 TP1930 杉丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ 4. 0 m*末口径 6 cm 本 480 TP1932 杉科太 (防腐剤加圧注入) 長さ 4. 0 m*末口径 3 cm 本 480 TP1932 杉科太 末口 9 ~1 4 cm以下 長さ 4 m m3 40,800 TP1970 松丸太 末口 9 ~1 4 cm以下 長さ 4 m m3 40,800 TP1971 松丸太 末口 9 ~1 4 cm以下 長さ 6 m m3 40,800 TP1972 松丸太 末口 5 ~2 0 cm 長さ 4 m m3 40,800 TP1973 松丸太 末口 5 ~2 0 cm 長さ 4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口 5 ~2 0 cm 長さ 4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口 5 ~2 0 cm 長さ 4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口 5 ~2 0 cm 長さ 4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口 5 ~2 0 cm 長さ 6 m m3 40,800 TP1978 松丸太 木口 15 ~2 0 cm 長さ 6 m m3 40,800 TP1978 松丸太 木口 15 ~2 0 cm 長さ 4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 木口 15 ~2 0 cm 長さ 4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 木口 15 ~2 0 cm 長さ 4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 木口 15 ~2 0 cm 長さ 4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 木口 15 ~2 0 cm 長さ 4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 木口 15 ~2 0 cm 長さ 4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 木口 15 ~2 0 cm 長さ 4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 木口 15 ~2 0 cm 長さ 4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 木口 15 ~2 0 cm 長さ 4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 木口 15 ~2 0 cm 長さ 4 m	TP1900 木製防風工 H = 2 8 2 (森林土木用)	m	16,000	10/1廃止
TP1902 杉丸太 皮剥 末口 6 cm以下 長さ 4 m m3 35,000 TP1903 杉丸太 皮剥 末口 6 cm以下 長さ 6 m m3 36,000 TP1904 杉丸太 皮剥 末口 7 ~1 2 cm 長さ 2 m m3 30,000 TP1908 杉丸太 皮剥 末口 7 ~1 2 cm 長さ 2 m m3 30,000 TP1908 杉丸太 皮剥 末口 7 ~1 2 cm 長さ 2 m m3 31,500 TP1908 杉丸太 皮剥 末口 7 ~1 2 cm 長さ 6 m m3 31,500 TP1909 杉丸太 皮剥 末口 7 ~1 2 cm 長さ 6 m m3 32,000 TP1914 杉丸太 皮剥 末口 1 3 ~1 6 cm 長さ 2 m m3 33,000 TP1915 杉丸太 皮剥 末口 1 3 ~1 6 cm 長さ 4 m m3 33,000 TP1915 杉丸太 皮剥 末口 1 3 ~1 6 cm 長さ 6 m m3 33,000 TP1915 杉丸太 皮剥 末口 1 7 ~2 2 cm 長さ 6 m m3 33,000 TP1912 杉丸太 皮剥 末口 1 7 ~2 2 cm 長さ 6 m m3 34,000 TP1922 杉丸太 皮剥 末口 1 7 ~2 2 cm 長さ 6 m m3 35,000 TP1922 杉丸太 皮剥 末口 1 7 ~2 2 cm 長さ 6 m m3 35,000 TP1923 杉丸太 皮剥 末口 1 7 ~2 2 cm 長さ 6 m m3 35,000 TP1923 杉丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ 6 m m3 35,000 TP1930 杉丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ 1. 8 m*末口径 6 cm 本 180 TP1930 杉丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ 4. 0 m*末口径 6 cm 本 480 TP1932 杉科太 (防腐剤加圧注入) 長さ 4. 0 m*末口径 3 cm 本 480 TP1932 杉科太 末口 9 ~1 4 cm以下 長さ 4 m m3 40,800 TP1970 松丸太 末口 9 ~1 4 cm以下 長さ 4 m m3 40,800 TP1971 松丸太 末口 9 ~1 4 cm以下 長さ 6 m m3 40,800 TP1972 松丸太 末口 5 ~2 0 cm 長さ 4 m m3 40,800 TP1973 松丸太 末口 5 ~2 0 cm 長さ 4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口 5 ~2 0 cm 長さ 4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口 5 ~2 0 cm 長さ 4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口 5 ~2 0 cm 長さ 4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口 5 ~2 0 cm 長さ 6 m m3 40,800 TP1978 松丸太 木口 15 ~2 0 cm 長さ 6 m m3 40,800 TP1978 松丸太 木口 15 ~2 0 cm 長さ 4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 木口 15 ~2 0 cm 長さ 4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 木口 15 ~2 0 cm 長さ 4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 木口 15 ~2 0 cm 長さ 4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 木口 15 ~2 0 cm 長さ 4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 木口 15 ~2 0 cm 長さ 4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 木口 15 ~2 0 cm 長さ 4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 木口 15 ~2 0 cm 長さ 4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 木口 15 ~2 0 cm 長さ 4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 木口 15 ~2 0 cm 長さ 4 m	TP1901 杉丸太 皮剥 末口6cm以下 長さ2m	m3	***	
TP1903 杉丸太 皮剥 末口 6 cm以下 長さ 6 m				
TP1904 杉丸太 皮刺 末口 6 cm以下 長さ8 m m3 42,000 TP1907 杉丸太 皮刺 末口 7~1 2 cm 長さ2 m m3 30,000 TP1908 杉丸太 皮刺 末口 7~1 2 cm 長さ4 m m3 31,500 TP1909 杉丸太 皮刺 末口 7~1 2 cm 長さ6 m m3 50,000 TP1914 杉丸太 皮刺 末口 1 3~1 6 cm 長さ2 m m3 32,000 TP1915 杉丸太 皮刺 末口 1 3~1 6 cm 長さ4 m m3 33,000 TP1915 杉丸太 皮刺 末口 1 3~1 6 cm 長さ4 m m3 33,000 TP1916 杉丸太 皮刺 末口 1 3~1 6 cm 長さ4 m m3 36,000 TP1921 杉丸太 皮刺 末口 1 7~2 2 cm 長さ4 m m3 34,000 TP1922 杉丸太 皮刺 末口 1 7~2 2 cm 長さ4 m m3 35,000 TP1921 杉丸太 皮刺 末口 1 7~2 2 cm 長さ4 m m3 35,000 TP1930 杉丸太 皮刺 末口 1 7~2 2 cm 長さ6 m m3 37,000 TP1930 杉丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ0.6 m*末口径6 cm m3 70,000 TP1930 杉丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ1.8 m*末口径6 cm 本 180 TP1931 杉丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ1.8 m*末口径6 cm 本 480 TP1931 杉丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ4 m m3 32,600 TP1970 松丸太 末口 9~1 4 cm以下 長さ2 m m3 32,600 TP1971 松丸太 末口 9~1 4 cm以下 長さ4 m m3 40,800 TP1972 松丸太 末口 9~1 4 cm以下 長さ4 m m3 40,800 TP1973 松丸太 末口 5~2 0 cm 長さ4 m m3 40,800 TP1975 松丸太 末口 1 5~2 0 cm 長さ4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口 1 5~2 0 cm 長さ4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口 1 5~2 0 cm 長さ4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口 1 5~2 0 cm 長さ4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口 1 5~2 0 cm 長さ4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口 1 5~2 0 cm 長さ4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口 1 5~2 0 cm 長さ4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口 1 5~2 0 cm 長さ4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口 1 5~2 0 cm 長さ4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口 1 5~2 0 cm 長さ4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口 1 5~2 0 cm 長さ4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口 1 5~2 0 cm 長さ4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口 1 5~2 0 cm 長さ4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口 1 5~2 0 cm 長さ4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口 1 5~2 0 cm 長さ4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口 1 5~2 0 cm 長さ4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口 1 5~2 0 cm 長さ4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口 1 5~2 0 cm 長さ4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口 1 5~2 0 cm 長さ4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 (抗口 1 2 cm 3 m 本 4 m 4 m 4 m 4 m 4 m 4 m 4 m 4 m 4 m 4 m 4 m				
TP1907 杉丸太 皮剥 末口 7~1 2 cm 長さ 2 m m3 30,000 TP1908 杉丸太 皮剥 末口 7~1 2 cm 長さ 4 m m3 31,500 TP1909 杉丸太 皮剥 末口 7~1 2 cm 長さ 6 m m3 50,000 TP1914 杉丸太 皮剥 末口 1 3~1 6 cm 長さ 2 m m3 32,000 TP1915 杉丸太 皮剥 末口 1 3~1 6 cm 長さ 4 m m3 33,000 TP1916 杉丸太 皮剥 末口 1 3~1 6 cm 長さ 4 m m3 33,000 TP1916 杉丸太 皮剥 末口 1 7~2 2 cm 長さ 6 m m3 34,000 TP1921 杉丸太 皮剥 末口 1 7~2 2 cm 長さ 4 m m3 35,000 TP1922 杉丸太 皮剥 末口 1 7~2 2 cm 長さ 4 m m3 35,000 TP1923 杉丸太 皮剥 末口 1 7~2 2 cm 長さ 6 m m3 70,000 TP1930 杉丸太 皮剥 末口 1 7~2 2 cm 長さ 6 m m3 70,000 TP1930 杉丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ 0.6 m*末口径 6 cm m3 70,000 TP1931 杉丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ 1.8 m*末口径 6 cm 本 180 TP1931 杉丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ 1.8 m*末口径 3 cm 本 480 TP1971 松丸太 末口 9~1 4 cm以下 長さ 2 m m3 32,600 TP1971 松丸太 末口 9~1 4 cm以下 長さ 4 m m3 40,800 TP1972 松丸太 末口 9~1 4 cm以下 長さ 6 m m3 40,800 TP1972 松丸太 末口 9~1 4 cm以下 長さ 6 m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口 5~2 0 cm 長さ 6 m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口 5~2 0 cm 長さ 6 m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口 5~2 0 cm 長さ 6 m m3 56,100 TP1978 松丸太 末口 5~2 0 cm 長さ 6 m m3 56,100 TP1978 松丸太 大口 15 cm 2 m 本 560 TP1988 松丸太 大加 1 2 cm 3 m 本 780 TP1988 松丸太 大加 1 2 cm 2 m 本 1,400 TP1988 松丸太 大加 1 2 cm 3 m 本 1,400 TP1988 松丸太 大加 1 5 cm 2 m 本 1,400 TP1989 松丸太 大加 1 5 cm 3 m 本 1,400 TP1989 松丸太 大加 1 5 cm 3 m 本 1,400 TP1989 松丸太 大加 1 5 cm 3 m 本 1,400 TP1989 松丸太 大加 1 5 cm 3 m 本 1,400 TP1989 松丸太 大加 1 5 cm 3 m 本 1,400 TP1989 松丸太 大加 1 5 cm 3 m 本 1,400 TP1989 松丸太 大加 1 5 cm 3 m 本 1,400 TP1989 松丸太 大加 1 5 cm 3 m 本 1,400 TP1989 松丸太 大加 1 5 cm 3 m 本 1,400 TP1989 松丸太 大加 1 5 cm 3 m 本 1,400 TP1989 松丸太 大加 1 5 cm 3 m 本 1,400 TP1989 松丸太 大加 1 5 cm 3 m 本 1,400 TP1989 松丸太 大加 1 5 cm 3 m 本 1,400 TP1980 松丸太 大加 1 5 cm 3 m 本 1,400 TP1980 松丸太 大	TP1903 杉丸太 皮剥 末口6㎝以下 長さ6m	m3		
TP1907 杉丸太 皮剥 末口 7~1 2 cm 長さ 2 m m3 30,000 TP1908 杉丸太 皮剥 末口 7~1 2 cm 長さ 4 m m3 31,500 TP1909 杉丸太 皮剥 末口 7~1 2 cm 長さ 6 m m3 50,000 TP1914 杉丸太 皮剥 末口 1 3~1 6 cm 長さ 2 m m3 32,000 TP1915 杉丸太 皮剥 末口 1 3~1 6 cm 長さ 4 m m3 33,000 TP1916 杉丸太 皮剥 末口 1 3~1 6 cm 長さ 4 m m3 33,000 TP1916 杉丸太 皮剥 末口 1 7~2 2 cm 長さ 6 m m3 34,000 TP1921 杉丸太 皮剥 末口 1 7~2 2 cm 長さ 4 m m3 35,000 TP1922 杉丸太 皮剥 末口 1 7~2 2 cm 長さ 4 m m3 35,000 TP1923 杉丸太 皮剥 末口 1 7~2 2 cm 長さ 6 m m3 70,000 TP1930 杉丸太 皮剥 末口 1 7~2 2 cm 長さ 6 m m3 70,000 TP1930 杉丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ 0.6 m*末口径 6 cm m3 70,000 TP1931 杉丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ 1.8 m*末口径 6 cm 本 180 TP1931 杉丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ 1.8 m*末口径 3 cm 本 480 TP1971 松丸太 末口 9~1 4 cm以下 長さ 2 m m3 32,600 TP1971 松丸太 末口 9~1 4 cm以下 長さ 4 m m3 40,800 TP1972 松丸太 末口 9~1 4 cm以下 長さ 6 m m3 40,800 TP1972 松丸太 末口 9~1 4 cm以下 長さ 6 m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口 5~2 0 cm 長さ 6 m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口 5~2 0 cm 長さ 6 m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口 5~2 0 cm 長さ 6 m m3 56,100 TP1978 松丸太 末口 5~2 0 cm 長さ 6 m m3 56,100 TP1978 松丸太 大口 15 cm 2 m 本 560 TP1988 松丸太 大加 1 2 cm 3 m 本 780 TP1988 松丸太 大加 1 2 cm 2 m 本 1,400 TP1988 松丸太 大加 1 2 cm 3 m 本 1,400 TP1988 松丸太 大加 1 5 cm 2 m 本 1,400 TP1989 松丸太 大加 1 5 cm 3 m 本 1,400 TP1989 松丸太 大加 1 5 cm 3 m 本 1,400 TP1989 松丸太 大加 1 5 cm 3 m 本 1,400 TP1989 松丸太 大加 1 5 cm 3 m 本 1,400 TP1989 松丸太 大加 1 5 cm 3 m 本 1,400 TP1989 松丸太 大加 1 5 cm 3 m 本 1,400 TP1989 松丸太 大加 1 5 cm 3 m 本 1,400 TP1989 松丸太 大加 1 5 cm 3 m 本 1,400 TP1989 松丸太 大加 1 5 cm 3 m 本 1,400 TP1989 松丸太 大加 1 5 cm 3 m 本 1,400 TP1989 松丸太 大加 1 5 cm 3 m 本 1,400 TP1989 松丸太 大加 1 5 cm 3 m 本 1,400 TP1989 松丸太 大加 1 5 cm 3 m 本 1,400 TP1980 松丸太 大加 1 5 cm 3 m 本 1,400 TP1980 松丸太 大		m3	42,000	
TP1908 杉丸太 皮剥 末口 7~1 2 cm 長さ 4 m m3 31,500 TP1909 杉丸太 皮剥 末口 7~1 2 cm 長さ 6 m m3 50,000 TP1914 杉丸太 皮剥 末口 1 3~1 6 cm 長さ 2 m m3 32,000 TP1915 杉丸太 皮剥 末口 1 3~1 6 cm 長さ 4 m m3 33,000 TP1916 杉丸太 皮剥 末口 1 3~1 6 cm 長さ 6 m m3 60,000 TP1921 杉丸太 皮剥 末口 1 7~2 2 cm 長さ 2 m m3 34,000 TP1922 杉丸太 皮剥 末口 1 7~2 2 cm 長さ 4 m m3 35,000 TP1922 杉丸太 皮剥 末口 1 7~2 2 cm 長さ 6 m m3 35,000 TP1930 杉丸太 皮剥 末口 1 7~2 2 cm 長さ 6 m m3 70,000 TP1930 杉丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ 0.6 m*末口径 6 cm 本 180 TP1931 杉丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ 1.8 m*末口径 6 cm 本 480 TP1932 杉梢丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ 4.0 m*末口径 3 cm 本 900 TP1970 松丸太 末口 9~1 4 cm以下 長さ 2 m m3 32,600 TP1971 松丸太 末口 9~1 4 cm以下 長さ 4 m m3 40,800 TP1972 松丸太 末口 1 5~2 0 cm 長さ 4 m m3 40,800 TP1973 松丸太 末口 1 5~2 0 cm 長さ 4 m m3 40,800 TP1974 松丸太 末口 1 5~2 0 cm 長さ 4 m m3 40,800 TP1975 松丸太 末口 1 5~2 0 cm 長さ 6 m m3 56,100 TP1976 松丸太 末口 1 5~2 0 cm 長さ 6 m m3 56,100 TP1977 松丸太 末口 1 5~2 0 cm 長さ 6 m m3 56,100 TP1986 松丸太 杭				
TP1909 杉丸太 皮剥 末口 7~1 2 cm 長さ 6 m m3 50,000 TP1914 杉丸太 皮剥 末口 1 3~1 6 cm 長さ 2 m m3 32,000 TP1915 杉丸太 皮剥 末口 1 3~1 6 cm 長さ 4 m m3 33,000 TP1916 杉丸太 皮剥 末口 1 3~1 6 cm 長さ 6 m m3 60,000 TP1921 杉丸太 皮剥 末口 1 7~2 2 cm 長さ 2 m m3 34,000 TP1921 杉丸太 皮剥 末口 1 7~2 2 cm 長さ 4 m m3 35,000 TP1923 杉丸太 皮剥 末口 1 7~2 2 cm 長さ 6 m m3 70,000 TP1923 杉丸太 皮剥 末口 1 7~2 2 cm 長さ 6 m m3 70,000 TP1930 杉丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ 0.6 m*末口径 6 cm 本 180 TP1931 杉丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ 1.8 m*末口径 6 cm 本 480 TP1932 杉柏丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ 1.8 m*末口径 3 cm 本 900 TP1970 松丸太 末口 9~1 4 cm以下 長さ 2 m m3 32,600 TP1970 松丸太 末口 9~1 4 cm以下 長さ 4 m m3 40,800 TP1972 松丸太 末口 9~1 4 cm以下 長さ 6 m m3 46,100 TP1973 松丸太 末口 1 5~2 0 cm 長さ 4 m m3 40,800 TP1973 松丸太 末口 1 5~2 0 cm 長さ 6 m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口 1 5~2 0 cm 長さ 6 m m3 40,800 TP1978 松丸太 木口 1 5~2 0 cm 長さ 6 m m3 40,800 TP1978 松丸太 木口 1 5~2 0 cm 長さ 6 m m3 40,800 TP1978 松丸太 木口 1 5~2 0 cm 長さ 6 m m3 40,800 TP1988 松丸太 木口 1 5~2 0 cm 長さ 6 m m3 40,800 TP1988 松丸太 木口 1 5~2 0 cm 長さ 6 m m3 40,800 TP1988 松丸太 木口 1 5~2 0 cm 長さ 6 m m3 40,800 TP1988 松丸太 木口 1 5~2 0 cm 長さ 6 m m3 40,800 TP1988 松丸太 木口 1 5~2 0 cm 長さ 6 m m3 40,800 TP1988 松丸太 木口 1 5~2 0 cm 長さ 6 m m3 40,800 TP1988 松丸太 木口 1 5~2 0 cm 長さ 6 m m3 40,800 TP1988 松丸太 木口 1 5~2 0 cm 長さ 6 m m3 40,800 TP1988 松丸太 木口 1 5~2 0 cm 長さ 6 m m3 40,800 TP1988 松丸太 木口 1 5~2 0 cm 長さ 6 m m3 40,800 TP1988 松丸太 木口 1 5~2 0 cm 長さ 6 m m3 40,800 TP1988 松丸太 木口 1 5~2 0 cm 長さ 6 m m3 40,800 TP1988 松丸太 木口 1 5~2 0 cm 長さ 6 m m3 40,800 TP1988 松丸太 木口 1 5~2 0 cm 長さ 6 m m3 40,800 TP1988 松丸太 木口 1 5~2 0 cm 長さ 6 m m3 40,800 TP1988 松丸太 木口 1 5~2 0 cm 長さ 6 m 本口 1 5~2 0 cm 長さ 6 m 本口 1 5~2 0 cm 長さ 6 m 本口 1 5~2 0 cm				
TP1914 杉丸太 皮剥 末口 1 3~1 6 cm 長さ 2 m	TP1908 杉丸太 皮剥 末口7~12㎝ 長さ4m	m3	31, 500	
TP1914 杉丸太 皮剥 末口 1 3~1 6 cm 長さ 2 m	TP1909 杉丸大 皮剥 末口 7~1 2 cm 長さ6 m	m3	50,000	
TP1915 杉丸太 皮剥 末口 1 3~1 6 cm 長さ4 m m3 33,000 TP1916 杉丸太 皮剥 末口 1 3~1 6 cm 長さ6 m m3 60,000 TP1921 杉丸太 皮剥 末口 1 7~2 2 cm 長さ2 m m3 34,000 TP1922 杉丸太 皮剥 末口 1 7~2 2 cm 長さ4 m m3 35,000 TP1923 杉丸太 皮剥 末口 1 7~2 2 cm 長さ6 m m3 70,000 TP1930 杉丸太 皮剥 末口 1 7~2 2 cm 長さ6 m m3 70,000 TP1930 杉丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ0.6 m*末口径6 cm 本 180 TP1931 杉丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ1.8 m*末口径6 cm 本 480 TP1932 杉丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ4.0 m*末口径3 cm 本 900 TP1970 松丸太 末口9~14 cm以下 長さ2 m m3 32,600 TP1971 松丸太 末口9~14 cm以下 長さ4 m m3 46,100 TP1972 松丸太 末口9~14 cm以下 長さ6 m m3 46,100 TP1972 松丸太 末口15~20 cm 長さ2 m m3 32,600 TP1977 松丸太 末口15~20 cm 長さ4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口15~20 cm 長さ6 m m3 56,100 TP1986 松丸太 (杭) 9 cm 2 m 本 560 TP1987 松丸太 (杭) 12 cm 2 m 本 780 TP1988 松丸太 (杭) 12 cm 2 m 本 1,400 TP1989 松丸太 (杭) 15 cm 3 m 本 1,400 TP1989 松丸太 (杭) 15 cm 3 m 本 ***				
TP1916 杉丸太 皮剥 末口13~16 cm 長さ6 m m3 60,000 TP1921 杉丸太 皮剥 末口17~22 cm 長さ2 m m3 34,000 TP1922 杉丸太 皮剥 末口17~22 cm 長さ4 m m3 35,000 TP1923 杉丸太 皮剥 末口17~22 cm 長さ6 m m3 70,000 TP1930 杉丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ0.6 m*末口径6 cm m3 70,000 TP1931 杉丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ1.8 m*末口径6 cm 本 480 TP1932 杉梢丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ4.0 m*末口径3 cm 本 900 TP1970 松丸太 末口9~14 cm以下 長さ2 m m3 32,600 TP1971 松丸太 末口9~14 cm以下 長さ6 m m3 40,800 TP1972 松丸太 末口9~14 cm以下 長さ6 m m3 46,100 TP1972 松丸太 末口9~14 cm以下 長さ6 m m3 46,100 TP1973 松丸太 末口15~20 cm 長さ4 m m3 32,600 TP1977 松丸太 末口15~20 cm 長さ4 m m3 32,600 TP1978 松丸太 末口15~20 cm 長さ6 m m3 30,800 TP1978 松丸太 末口15~20 cm 長さ6 m m3 56,100 TP1978 松丸太 (杭) 9 cm 2 m 本 560 TP1986 松丸太 (杭) 9 cm 2 m 本 780 TP1987 松丸太 (杭) 12 cm 2 m 本 1,010 TP1988 松丸太 (杭) 12 cm 2 m 本 1,400 TP1989 松丸太 (杭) 15 cm 2 m 本 ****		-		
TP1916 杉丸太 皮剥 末口13~16 cm 長さ6 m m3 60,000 TP1921 杉丸太 皮剥 末口17~22 cm 長さ2 m m3 34,000 TP1922 杉丸太 皮剥 末口17~22 cm 長さ4 m m3 35,000 TP1923 杉丸太 皮剥 末口17~22 cm 長さ6 m m3 70,000 TP1930 杉丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ0.6 m*末口径6 cm m3 70,000 TP1931 杉丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ1.8 m*末口径6 cm 本 480 TP1932 杉梢丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ4.0 m*末口径3 cm 本 900 TP1970 松丸太 末口9~14 cm以下 長さ2 m m3 32,600 TP1971 松丸太 末口9~14 cm以下 長さ6 m m3 40,800 TP1972 松丸太 末口9~14 cm以下 長さ6 m m3 46,100 TP1972 松丸太 末口9~14 cm以下 長さ6 m m3 46,100 TP1973 松丸太 末口15~20 cm 長さ4 m m3 32,600 TP1977 松丸太 末口15~20 cm 長さ4 m m3 32,600 TP1978 松丸太 末口15~20 cm 長さ6 m m3 30,800 TP1978 松丸太 末口15~20 cm 長さ6 m m3 56,100 TP1978 松丸太 (杭) 9 cm 2 m 本 560 TP1986 松丸太 (杭) 9 cm 2 m 本 780 TP1987 松丸太 (杭) 12 cm 2 m 本 1,010 TP1988 松丸太 (杭) 12 cm 2 m 本 1,400 TP1989 松丸太 (杭) 15 cm 2 m 本 ****	TP1915 杉丸太 皮剥 末口13~16cm 長さ4m	m3	33,000	
TP1921 杉丸太 皮剥 末口17~22cm 長さ2m m3 34,000 TP1922 杉丸太 皮剥 末口17~22cm 長さ4m m3 35,000 TP1923 杉丸太 皮剥 末口17~22cm 長さ6m m3 70,000 TP1930 杉丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ0.6m*末口径6cm 本 180 TP1931 杉丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ1.8m*末口径6cm 本 480 TP1932 杉村丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ1.8m*末口径6cm 本 480 TP1932 杉村丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ4.0m*末口径3cm 本 900 TP1970 松丸太 末口9~14cm以下 長さ2m m3 32,600 TP1971 松丸太 末口9~14cm以下 長さ4m m3 40,800 TP1972 松丸太 末口9~14cm以下 長さ6m m3 46,100 TP1976 松丸太 末口15~20cm 長さ2m m3 32,600 TP1977 松丸太 末口15~20cm 長さ4m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口15~20cm 長さ4m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口15~20cm 長さ6m m3 56,100 TP1988 松丸太 (杭) 9cm 2m 本 560 TP1986 松丸太 (杭) 9cm 2m 本 560 TP1988 松丸太 (杭) 12cm 2m 本 780 TP1989 松丸太 (杭) 12cm 2m 本 1,400 TP1989 松丸太 (杭) 15cm 3m 本 1,400 TP1989 松丸太 (杭) 15cm 3m 本 ***				
TP1922 杉丸太 皮剥 末口 1 7~2 2 cm 長さ 4 m	11 10 10 17 70 M A M A M A M A M A M A M A M A M A M		,	
TP1923 杉丸太 皮剥 末口17~22cm 長さ6m m3 70,000 TP1930 杉丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ0.6m*末口径6cm 本 180 TP1931 杉丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ1.8m*末口径6cm 本 480 TP1932 杉札太 (防腐剤加圧注入) 長さ1.8m*末口径3cm 本 900 TP1970 松丸太 末口9~14cm以下 長さ2m m3 32,600 TP1971 松丸太 末口9~14cm以下 長さ4m m3 40,800 TP1972 松丸太 末口9~14cm以下 長さ6m m3 46,100 TP1976 松丸太 末口15~20cm 長さ4m m3 32,600 TP1977 松丸太 末口15~20cm 長さ4m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口15~20cm 長さ6m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口15~20cm 長さ6m m3 56,100 TP1978 松丸太 末口15~20cm 長さ6m m3 56,100 TP1988 松丸太 (杭) 9cm 2m 本 780 TP1987 松丸太 (杭) 12cm 2m 本 1,010 TP1988 松丸太 (杭) 15cm 2m 本 1,400 TP1989 松丸太 (杭) 15cm 2m 本 **** TP1990 松丸太 (杭) 15cm 3m 本 ****		m3		
TP1923 杉丸太 皮剥 末口17~22cm 長さ6m m3 70,000 TP1930 杉丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ0.6m*末口径6cm 本 180 TP1931 杉丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ1.8m*末口径6cm 本 480 TP1932 杉札太 (防腐剤加圧注入) 長さ1.8m*末口径3cm 本 900 TP1970 松丸太 末口9~14cm以下 長さ2m m3 32,600 TP1971 松丸太 末口9~14cm以下 長さ4m m3 40,800 TP1972 松丸太 末口9~14cm以下 長さ6m m3 46,100 TP1976 松丸太 末口15~20cm 長さ4m m3 32,600 TP1977 松丸太 末口15~20cm 長さ4m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口15~20cm 長さ6m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口15~20cm 長さ6m m3 56,100 TP1978 松丸太 末口15~20cm 長さ6m m3 56,100 TP1988 松丸太 (杭) 9cm 2m 本 780 TP1987 松丸太 (杭) 12cm 2m 本 1,010 TP1988 松丸太 (杭) 15cm 2m 本 1,400 TP1989 松丸太 (杭) 15cm 2m 本 **** TP1990 松丸太 (杭) 15cm 3m 本 ****	TP1922 杉丸太 皮剥 末口17~22cm 長さ4m	m3	35, 000	
TP1930 杉丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ0.6m*末口径6cm 本 180 TP1931 杉丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ1.8m*末口径6cm 本 480 TP1932 杉梢丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ4.0m*末口径3cm 本 900 TP1970 松丸太 末口9~14cm以下 長さ2m m3 32,600 TP1971 松丸太 末口9~14cm以下 長さ4m m3 40,800 TP1972 松丸太 末口9~14cm以下 長さ6m m3 46,100 TP1976 松丸太 末口15~20cm 長さ2m m3 32,600 TP1977 松丸太 末口15~20cm 長さ4m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口15~20cm 長さ6m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口15~20cm 長さ6m m3 56,100 TP1988 松丸太 (杭) 9cm 2m 本 560 TP1986 松丸太 (杭) 9cm 3m 本 560 TP1987 松丸太 (杭) 12cm 2m 本 1,010 TP1988 松丸太 (杭) 12cm 2m 本 1,400 TP1989 松丸太 (杭) 15cm 2m 本 **** TP1990 松丸太 (杭) 15cm 2m 本 **** TP1990 松丸太 (杭) 15cm 3m 本 ****				
TP1931 杉丸太 (防腐剤加圧注入)				
TP1932 杉梢丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ4.0m*末口径3cm 本 900 TP1970 松丸太 末口9~14cm以下 長さ2m m3 32,600 TP1971 松丸太 末口9~14cm以下 長さ4m m3 40,800 TP1972 松丸太 末口15~20cm 長さ2m m3 32,600 TP1976 松丸太 末口15~20cm 長さ4m m3 40,800 TP1977 松丸太 末口15~20cm 長さ6m m3 56,100 TP1978 松丸太 (杭) 9cm 2m 本 560 TP1985 松丸太 (杭) 9cm 3m 本 780 TP1987 松丸太 (杭) 12cm 2m 本 1,010 TP1988 松丸太 (杭) 12cm 3m 本 1,400 TP1989 松丸太 (杭) 15cm 2m 本 *** TP1990 松丸太 (杭) 15cm 3m 本 ****				
TP1932 杉梢丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ4.0m*末口径3cm 本 900 TP1970 松丸太 末口9~14cm以下 長さ2m m3 32,600 TP1971 松丸太 末口9~14cm以下 長さ4m m3 40,800 TP1972 松丸太 末口15~20cm 長さ2m m3 32,600 TP1976 松丸太 末口15~20cm 長さ4m m3 40,800 TP1977 松丸太 末口15~20cm 長さ6m m3 56,100 TP1978 松丸太 (杭) 9cm 2m 本 560 TP1985 松丸太 (杭) 9cm 3m 本 780 TP1987 松丸太 (杭) 12cm 2m 本 1,010 TP1988 松丸太 (杭) 12cm 3m 本 1,400 TP1989 松丸太 (杭) 15cm 2m 本 *** TP1990 松丸太 (杭) 15cm 3m 本 ****	TP1931 杉丸太 (防腐剤加圧注入) 長さ1.8 m*末口径6 cm	本	480	
TP1970 松丸太 末口9~14cm以下 長さ2m m3 32,600 TP1971 松丸太 末口9~14cm以下 長さ4m m3 40,800 TP1972 松丸太 末口9~14cm以下 長さ6m m3 46,100 TP1976 松丸太 末口15~20cm 長さ2m m3 32,600 TP1977 松丸太 末口15~20cm 長さ4m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口15~20cm 長さ6m m3 56,100 TP1985 松丸太 (杭) 9cm 2m 本 560 TP1986 松丸太 (杭) 12cm 2m 本 780 TP1987 松丸太 (杭) 12cm 2m 本 1,400 TP1988 松丸太 (杭) 15cm 2m 本 *** TP1989 松丸太 (杭) 15cm 3m 本 *** TP1990 松丸太 (杭) 15cm 3m 本 ***				
TP1971 松丸太 末口9~1 4cm以下 長さ4m m3 40,800 TP1972 松丸太 末口15~20cm 長さ6m m3 46,100 TP1976 松丸太 末口15~20cm 長さ4m m3 32,600 TP1977 松丸太 末口15~20cm 長さ4m m3 40,800 TP1978 松丸太 抗り 9cm 2m 本 560 TP1985 松丸太 (杭) 9cm 3m 本 780 TP1987 松丸太 (杭) 12cm 2m 本 1,010 TP1988 松丸太 (杭) 12cm 3m 本 1,400 TP1989 松丸太 (杭) 15cm 3m 本 *** TP1990 松丸太 (杭) 15cm 3m 本 ***				
TP1972 松丸太 末口 5~2 0 cm 長さ6 m m3 46,100 TP1976 松丸太 末口 5~2 0 cm 長さ2 m m3 32,600 TP1977 松丸太 末口 5~2 0 cm 長さ4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 (杭) 9 cm 2 m 本 560 TP1986 松丸太 (杭) 9 cm 3 m 本 780 TP1987 松丸太 (杭) 1 2 cm 2 m 本 1,010 TP1988 松丸太 (杭) 1 2 cm 3 m 本 1,400 TP1989 松丸太 (杭) 1 5 cm 3 m 本 *** TP1990 松丸太 (杭) 1 5 cm 3 m 本 ***		m3		
TP1972 松丸太 末口 5~2 0 cm 長さ6 m m3 46,100 TP1976 松丸太 末口 5~2 0 cm 長さ2 m m3 32,600 TP1977 松丸太 末口 5~2 0 cm 長さ4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 (杭) 9 cm 2 m 本 560 TP1986 松丸太 (杭) 9 cm 3 m 本 780 TP1987 松丸太 (杭) 1 2 cm 2 m 本 1,010 TP1988 松丸太 (杭) 1 2 cm 3 m 本 1,400 TP1989 松丸太 (杭) 1 5 cm 3 m 本 *** TP1990 松丸太 (杭) 1 5 cm 3 m 本 ***	TP1971 松丸太 末口9~14cm以下 長さ4m	m3	40.800	
TP1976 松丸太 末口 1 5~2 0 cm 長さ 2 m m3 32,600 TP1977 松丸太 末口 1 5~2 0 cm 長さ 4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 (杭) 9 cm 2 m 本 560 TP1986 松丸太 (杭) 9 cm 3 m 本 780 TP1987 松丸太 (杭) 1 2 cm 2 m 本 1,010 TP1989 松丸太 (杭) 1 5 cm 2 m 本 *** TP1990 松丸太 (杭) 1 5 cm 3 m 本 ***				
TP1977 松丸太 末口15~20 cm 長さ4 m m3 40,800 TP1978 松丸太 末口15~20 cm 長さ6 m m3 56,100 TP1985 松丸太 (杭) 9 cm 2 m 本 560 TP1986 松丸太 (杭) 9 cm 3 m 本 780 TP1987 松丸太 (杭) 1 2 cm 2 m 本 1,010 TP1988 松丸太 (杭) 1 2 cm 3 m 本 1,400 TP1989 松丸太 (杭) 1 5 cm 2 m 本 *** TP1990 松丸太 (杭) 1 5 cm 3 m 本 ***				
TP1978 松丸太 末口 1 5~2 0 cm 長さ6 m m3 56,100 TP1985 松丸太 (杭) 9 cm 2 m 本 560 TP1986 松丸太 (杭) 9 cm 3 m 本 780 TP1987 松丸太 (杭) 1 2 cm 2 m 本 1,010 TP1988 松丸太 (杭) 1 2 cm 3 m 本 1,400 TP1989 松丸太 (杭) 1 5 cm 2 m 本 *** TP1990 松丸太 (杭) 1 5 cm 3 m 本 ***		m3		
TP1978 松丸太 末口 1 5~2 0 cm 長さ6 m m3 56,100 TP1985 松丸太 (杭) 9 cm 2 m 本 560 TP1986 松丸太 (杭) 9 cm 3 m 本 780 TP1987 松丸太 (杭) 1 2 cm 2 m 本 1,010 TP1988 松丸太 (杭) 1 2 cm 3 m 本 1,400 TP1989 松丸太 (杭) 1 5 cm 2 m 本 *** TP1990 松丸太 (杭) 1 5 cm 3 m 本 ***	TP1977 松丸太 末口15~20㎝ 長さ4m	m3	40.800	·
TP1985 松丸太(杭) 9 cm 2 m 本 560 TP1986 松丸太(杭) 9 cm 3 m 本 780 TP1987 松丸太(杭) 1 2 cm 2 m 本 1,010 TP1988 松丸太(杭) 1 2 cm 3 m 本 1,400 TP1989 松丸太(杭) 1 5 cm 2 m 本 *** TP1990 松丸太(杭) 1 5 cm 3 m 本 ***				
TP1986 松丸太 (杭) 9 cm 3 m 本 780 TP1987 松丸太 (杭) 1 2 cm 2 m 本 1,010 TP1988 松丸太 (杭) 1 2 cm 3 m 本 1,400 TP1989 松丸太 (杭) 1 5 cm 2 m 本 *** TP1990 松丸太 (杭) 1 5 cm 3 m 本 ***				
TP1987 松丸太 (杭) 1 2 cm 2 m 本 1,010 TP1988 松丸太 (杭) 1 2 cm 3 m 本 1,400 TP1989 松丸太 (杭) 1 5 cm 2 m 本 *** TP1990 松丸太 (杭) 1 5 cm 3 m 本 ***			560	
TP1987 松丸太 (杭) 1 2 cm 2 m 本 1,010 TP1988 松丸太 (杭) 1 2 cm 3 m 本 1,400 TP1989 松丸太 (杭) 1 5 cm 2 m 本 *** TP1990 松丸太 (杭) 1 5 cm 3 m 本 ***	TP1986 松丸太 (杭) 9 cm 3 m	本	780	-
TP1988 松丸太 (杭) 1 2 cm 3 m 本 1,400 TP1989 松丸太 (杭) 1 5 cm 2 m 本 *** TP1990 松丸太 (杭) 1 5 cm 3 m 本 ***				
TP1989 松丸太 (杭) 15cm 2 m TP1990 松丸太 (杭) 15cm 3 m		1		
TP1989 松丸太 (杭) 15cm 2m 本 *** TP1990 松丸太 (杭) 15cm 3m 本 ***	TP1988 松丸太(杭) 1 2 cm 3 m	本	1, 400	
TP1990 松丸太(杭) 15cm 3 m 本 ***				
TP1991 松丸太(杭) 1 5 cm 4 m				
	TP1991 松丸太(杭) 1 5 cm 4 m	本	***	

		(00)	
コード名称・規格	単 位	単 価	摘要
	本	***	1回 女
TP1993 松丸太(杭) 1 5 cm 6 m	本	***	
TP1994 松丸太(杭) 15cm 7m	本	7,870	
TP1995 松丸太(杭) 1 5 cm 8 m	本	9,640	
TP1996 松丸太 (杭) 1 5 cm 9 m	本	13, 300	
11 1350 145 145 (45) 1 5 (11 5 11 6 11 6 11 6 11 6 11 6 11 6			
TP1997 松丸太 (杭) 1 5 cm 1 0 m	本	16, 000	
TP1998 松杭丸太(木杭用) 末口18cm 長さ4m	本	***	
TP1999 松杭丸太(木杭用) 末口18cm 長さ5m	本	***	
TP2000 松杭丸太 (木杭用) 末口18cm 長さ6m	本	***	
TP2005 杉板 特1等 幅21cm 厚1.8cm 長2m	m3	40, 000	
TP2006 杉板 特1等 幅24cm 厚2.1cm 長4m	m3	***	
TP2010 杉板 1 等 幅 1 5 cm 厚 1 . 1 cm 長 2 m	m3	35,000	
TP2011 杉板 特1等 幅15cm 厚1.3cm 長4m	m3	***	
TP2012 杉板 1等 幅 2 1 cm 厚 5. 0 cm 長 4 m	m3	45, 000	
TP2020 松板 特1等 幅15cm以上 厚1.5cm 長2m	m3	45, 000	
TP2021 松板 特1等 幅15㎝以上 厚3㎝ 長2m	m3	45, 000	
TP2022 松板 特1等 幅18cm 厚1.5cm 長2m	m3	45,000	
TP2030 杉角 1 等 幅 7.5 cm 厚 7.5 cm 長 3 m	m3	29, 000	
TP2031 杉角 1等 幅9cm 厚9cm 長3m	m3	29, 000	
TP2032 杉角 1等 幅10.5 cm厚10.5 cm長4 m	m3	31, 000	
TP2033 杉角 1等 幅12cm 厚12cm 長4m	m3	31,000	
TP2037 杉正割材 特 1 等 幅 6 cm	m3	39, 000	
	m3	35, 000	
TP2045 松角材 1等 幅12cm 厚12cm 長1.5m	m3	36, 000	
TP2046 松角材 1 等 幅 6 cm 厚 6 cm 長 4 m	m3	39,000	
TP2047 松角材 1 等 幅 1 0 cm 厚 1 0 cm 長 4 m	m3	38,000	
TP2048 松角材 1等 幅10.5 cm 厚10.5 cm 長 4 m	m3	38, 000	
TP2049 松角材 1 等 幅 1 2 cm 厚 1 2 cm 長 4 m	m3	38, 000	
TP2050 松角材 1 等 幅 1 5 cm 厚 1 2 cm 長 3 m	m3	41,000	
TP2051 松角 特1等 幅15cm 厚15cm 長4m	m3	50,000	
TP2052 松角 特1等 幅24cm 厚15cm 長4m	m3	55, 000	
TP2070 松矢板 B=150mm L=3000mm t=45mm 程度	m3	40, 000	
TP2071 松矢板 B=150mm L=4000mm t=50mm 程度	m3	40,000	
TP2072 松矢板 B=150mm L=1500mm t=90mm 程度	m3	40,000	
TP2078 杉バタ角 4.0×10(9.7)×10(9.7)	m3	***	
			10/1光/元元
	枚	***	10/1単価改算
TP2095 杉足場丸太 9~10cm 6 m	m3	30, 000	
TP2096 杉足場板 幅21cm 厚3.6cm 長4m	m3	***	
TP2100 タイコ落し T=1 2 cm L=4 m	m3	***	
TP2101 生松太鼓落し 長さ4.0 m 末口15cm 仕上12cm		45, 000	
	m3		
TP2102 生松太鼓落し 長さ4.0m 末口18cm 仕上15cm	m3	45, 000	
TP2104 竹 L= 4.0 m	本	340	
TP2105 竹 直径6 cm×8 m	本	750	
TP2106 竹 直径 7 cm×1 0 m	本	990	
TP2176 止水板 (塩ビ製) 150×5 C-F	m	***	
TP2177 止水板(塩ビ製)150×5 C—C	m	***	
TP2178 止水板(塩ビ製)150×5 F-F	m	***	
TP2180 止水板 (塩ビ製) 200×5 C-F	m	***	

	m		
TP2182 止水板(塩ビ製)200×5 F―F	m	***	
TP2183 止水板(塩ビ製)200×5 F-C	m	***	7
TP2184 止水板 (塩ビ製) 300×7 C一F	m	***	
TP2185 止水板 (塩ビ製) 300×7 C一C		***	
	m 2		
TP2201 目地材 エラスタイト 10mm	m²	***	
TP2202 目地材 エラスタイト 20mm	m²	***	
TP2205 目地材 繊維質 1 0 mm	m²	***	
TP2206 目地材 繊維質 2 0 mm	m ²	***	
TP2209 目地材 樹脂発泡体 10mm 15倍	m²	***	
TP2210 目地材 樹脂発泡体 20mm 15倍	m²	***	
TP2215 ブローンアスファルト	kg	101	
· · · · ·	-		

大 地負的		()	
		(00)	
コード名称・規格	単位	単 価	摘要
TP3462 測量杭 再生プラスチック 90×90×700mm	本	1, 320	
TP3474 測量鋲 (かさ付) L=50mm	個	54	
TP3480 パイプ式歪計 1方向(保孔管1m分を含む)	本	2,800	
TP3481 パイプ式歪計 2方向(保孔管1m分を含む)	本	4, 800	
		-	10/1光年16台
	m		10/1単価改定
TP3487 アルミケーシング φ47mm	本		10/1単価改定
TP3488 アルミカップリング φ47mm	ケ		10/1単価改定
TP3489 ケーシングキャップ類	組	1,700	10/1単価改定
TP3490 シュー	個	4, 480	
TP3491 サンプラ	個	42, 900	
TP3495 標本箱 (プラスチックケース) 10本入	箱	1, 200	
TP3496 標本箱 (木製・フタ付)	箱		
		2, 920	
TP3497 サンプ・リング・チューフ	本	9, 500	
TP3535 発破母線(銅線)	m	63. 20	
TP3537 電話線	m	18	
TP3539 受信器コード	m	1, 720	
TP3553 絶縁テープ 0.2mm×10m	個	***	
TP3555 食塩	kg	47	
	m	***	
TP3592 紙製円形型枠 内径 100mm t=3.0mm	m	***	
TP3593 紙製円形型枠 内径 150mm t=3.5mm	m	***	
TP3594 紙製円形型枠 内径 200mm t=4.0mm	m	***	
TP3602 紙製円筒型枠 口径 350mm t=5.8mm	m	***	
TP3603 紙製円筒型枠 口径 400mm t=6.3mm	m	***	
TP3604 紙製円筒型枠 口径 450 mm t=6.8 mm	m	***	
TP3605 紙製円筒型枠 口径 500mm t=7.1mm		***	
	m		
TP3606 紙製円筒型枠 口径 5 5 0 mm t = 7. 7 mm	m	***	
TP3607 紙製円筒型枠 口径 600mm t=8.0mm	m	***	
TP3608 紙製円筒型枠 口径 650mm t=8.0mm	m	***	
TP3609 紙製円筒型枠 口径 700mm t=9.0mm	m	***	
TP3610 紙製円筒型枠 口径 750mm t=9.3mm	m	***	
TP3611 紙製円筒型枠 口径 800mm t=9.5mm	m	***	
TP3612 紙製円筒型枠 口径 850mm t=10.2mm	m	***	

	m		
TP3614 紙製円筒型枠 口径 950mm t=10.2mm	m	***	
TP3615 紙製円筒型枠 口径1000mm t=10.2mm	m	***	
TP3681 スパイラルダクト 口径 500mm t=0.6mm	m	***	
TP3682 スパイラルダクト 口径 6 0 0 mm t=0.6 mm	m	***	
TP3683 スパイラルダクト 口径 700mm t=0.6mm	m	***	
TP3684 スパイラルダクト 口径 800mm t=0.6mm	m	***	
TP3685 スパイラルダクト 口径1000mm t=0.6mm		***	
	m		
TP3700 鋼製円筒型枠 (中空床版用) 付属品含む 口径 250 mm t=0.4 mm	m	***	
TP3701 鋼製円筒型枠 (中空床版用) 付属品含む 口径 300mm t=0.5mm	m	***	
TP3702 鋼製円筒型枠(中空床版用)付属品含む 口径 350mm t=0.5mm	m	***	
TP3703 鋼製円筒型枠(中空床版用)付属品含む 口径 400mm t=0.5mm	m	***	
TP3704 鋼製円筒型枠(中空床版用) 付属品含む 口径 450mm t=0.5mm	m	***	
TP3705 鋼製円筒型枠 (中空床版用) 付属品含む 口径 500mm t=0.6mm	m	***	
TP3706 鋼製円筒型枠(中空床版用) 付属品含む 口径 550mm t=0.6mm		***	
	m	***	
	m		
TP3708 鋼製円筒型枠 (中空床版用) 付属品含む 口径 6 5 0 mm t = 0. 6 mm	m	***	
TP3709 鋼製円筒型枠(中空床版用) 付属品含む 口径 700mm t=0.6mm	m	***	
TP3710 鋼製円筒型枠(中空床版用) 付属品含む 口径 750mm t=0.8mm	m	***	
TP3711 鋼製円筒型枠(中空床版用) 付属品含む 口径 800mm t=0.8mm	m	***	
TP3712 鋼製円筒型枠 (中空床版用) 付属品含む 口径 850mm t=0.8mm	m	***	
TP3713 鋼製円筒型枠(中空床版用) 付属品含む 口径 900mm t=1.0mm	m	***	

	m		
TP3715 鋼製円筒型枠 (中空床版用) 付属品含む 口径1000mm t=1. 0 mm	m	***	
TP3716 鋼製円筒型枠 (中空床版用) 付属品含む 口径1050mm t=1. 0 mm	m	***	
TP3717 鋼製円筒型枠(中空床版用)付属品含む 口径1100mm t=1.0mm	m	***	
TP3718 鋼製円筒型枠(中空床版用)付属品含む 口径1150mm t=1. 2 mm	m	***	

共 担		, ,	
		(00)	
コード 名称・規格	単 位	単 価	摘要
TP5161 二重管: インナーロッド 90mm 1.5m標準	本	***	
TP5162 二重管: インナーロッド 115mm 1.5m標準	本	***	
TP5163 二重管: インナーロッド 135mm 1.5m標準	本	***	
TP5164 二重管: インナーロッド 146mm 1.5m標準	本	***	
170104 単音: 4// 「リッド 140㎜ 1.3m保事			
TP5166 二重管: リング・ビット 90mm	個	***	
TP5167 二重管:リングビット 115mm	個	***	
TP5168 二重管: リングビット 135mm	個	***	
TP5169 二重管: リングビット 146mm	個	***	
TP5171 二重管: インナービット 90mm	個	***	
TP5172 二重管: インナービット 115mm	個	***	
TP5173 二重管: インナービット 135mm	個	***	
TP5174 二重管: パン・・フト 166mm	個	***	
	個	***	
TP5176 二重管: ウォータスイベッル 90mm			
TP5177 二重管: ウォーータスイベル 115mm	個	***	
TP5178 二重管: ウォータスイベル 135mm	個	***	
TP5179 二重管: ウォータスイベル 146mm	個	***	
TP5180 二重管: ドリルパイプ 90mm 1.0m標準	本	***	
TP5181 二重管: ドリルパイプ 1 1 5 mm 1. 0 m標準	本	***	
TP5182 二重管: ドリルパイプ 135 mm 1.0 m標準	本	***	
TP5183 二重管: ドリルパイプ 1 4 6 mm 1. 0 m標準	本	***	
	本	***	
TP5185 二重管: インナーロッド 1 1 5 mm 1. 0 m標準	本	***	
TP5186 二重管:インナーロッド 135mm 1.0m標準	本	***	
TP5187 二重管:インナーロッド 1 4 6 mm 1. 0 m標準	本	***	
TP5201 岩石試験 (試料作成費・軟岩コアー)	個	***	
TP5202 岩石試験 (試料作成費・硬岩コアー)	個	***	
TP5203 岩石試験 (圧縮強度試験)	個	***	
TP5204 岩石試験(超音波伝播速度測定)	個	***	
TP5208 土粒子の比重試験 JIS A1202 1 試料につき 3 個	試料	***	
TP5209 土の含水量試験 JIS A1203 1 試料につき3個	試料	***	
TP5210 土の粒度試験 (1) JIS A1204: 沈降分析	試料	***	
TP5211 土の粒度試験(1) JIS A1204:ふるい分析 0.5kg以下	試料	***	
TP5212 土の液性限界試験 JIS A1205 1 試料につき 4 ~ 6 点	試料	***	
TP5213 土の塑性限界試験 JIS A1205 1 試料につき 3 個	試料	***	
TP5217 現場密度試験 (砂置換法) JIS A1214	箇所	***	
TP5218 土の湿潤密度試験 1 試料につき 3 個	試料	***	
TP5221 土の透水試験(室内) JIS A1218 (定水位)	試料	***	
TP5222 土の透水試験(室内) JIS A1218 (変水位)	試料	***	
	試料	***	
TP5227 土の突固め試験 (2) JIS A1210非乾燥法 モールド径10cm ランマー25N	試料	***	
TP5230 土の一軸圧縮試験 JIS A1216 1 試料につき 2 個	試料	***	
TP5233 土の圧密試験 JIS A1217 1試料につき1個	試料	***	
TP5236 一面せん断試験 (1) 非圧密 非排水	試料	***	
TP5237 一面せん断試験 (2) 圧密 非排水	試料	***	
TP5240 三軸圧縮試験 (1) 非圧密 非排水	試料	***	
TP5241 三軸圧縮試験 (2) 圧密 排水	試料	***	
TP5243 三軸圧縮試験 圧密 非排水 (CU) 3 5 mm	試料	***	
TP5244 三軸圧縮試験 圧密 非排水 (CU) 5 0 mm	試料	***	
TP5245 地盤改良杭の圧縮試験費(深層混合処理・CC) 1 試料 1 供試体あたり	試料	7, 420	
TP5246 室内配合試験費(深層混合処理) 固化剤1種類 配合率1パターン1供試体当たり	試料	10, 000	
TP5248 海底土砂分析費用 32項目 報告書・諸経費含む	検体	175, 000	
TP5249 土壌分析費用 25項目 報告書・諸経費含む	検体	180, 000	
TP5250 室内(設計) CBR試験用資料採取 変状土 (60kg以内/箇所)	箇所	***	
TP5251 室内 (設計) CBR試験用資料送料 変状土 (60kg以内/箇所)	箇所	1, 900	
TP5254 室内 (設計)	試料		10/1単価改定
	試料	52, 000 ***	10/1平侧以上
TP5262 土のPH試験	試料	***	
TP5273 六価クロム溶出試験(環境庁告示46号溶出試験) 報告書・諸経費含む	検体	***	
TP5275 βンクリーチング試験(環境庁告示46号溶出試験) 報告書・諸経費含む	検体	***	
TP5277 / ケレンダ、スト溶出試験(環境庁告示第13号) 8項目 報告書・諸経費含む	検体	52,000	

<u> </u>		4	
		(00)	
コード名称・規格	単位	単 価	摘要
TP5281 ダイオキシン類含有量試験 報告書・諸経費含む	検体	***	1164
TP5282 ダイオキシン類溶出量試験 報告書・諸経費含む	検体	***	
TP5291 鉱さい溶出試験 アルキル水銀化合物	検体	9, 200	10/1廃止
TP5292 鉱さい溶出試験 水銀又はその化合物	検体	4, 100	10/1廃止
TP5293 鉱さい溶出試験 カドミウム又はその化合物	検体		10/1廃止
TP5294 鉱さい溶出試験 鉛又はその化合物	検体		10/1廃止
TP5295 鉱さい溶出試験 六価クロム化合物	検体	3,000	10/1廃止
TP5296 鉱さい溶出試験 砒素又はその化合物	検体	4,000	10/1廃止
TP5297 <u>鉱さい溶出試験</u> セレン又はその化合物	検体		10/1廃止
TP5298 <u>鉱さい溶出試験 前処理費 (溶出液作成料)</u>	検体		10/1廃止
TP5371 防砂板 t = 5 mm b=1000mm SBM-5.0 PVC	m²	***	
TP5380 スイングゲート (ステンレス) 製作費 (H=1.0m, B=1.0m)	式	1,010,000	
TP5381 スイングゲート (ステンレンス) 据付費 (H=1.0 m, B=1.0 m)	式	170,000	
TP5382 スイングゲート (ステンレス) 製作費 (H=1.0 m, B=1.5 m)	式		
		1, 180, 000	
TP5383 スイングゲート (ステンレス) 据付費 (H=1.0 m, B=1.5 m)	式	180, 000	
TP5384 スイングゲート (ステンレス) 製作費 (H=1.0m, B=2.0m)	式	1, 260, 000	
TP5385 スイングゲート (ステンレス) 据付費 (H=1.0m, B=2.0m)	式	200, 000	
TP5386 スイングゲート (ステンレス) 製作費 (H=0.5m, B=1.0m)	式	775, 000	
TP5387 スイングゲート (ステンレス) 据付費 (H=0.5 m, B=1.0 m)	式	170, 000	
TP5388 スイングゲート (ステンレス) 製作費 (H=0.5 m, B=1.5 m)	式	920, 000	
TP5389 スイングゲート (ステンレス) 据付費 (H=0.5 m, B=1.5 m)	式	170,000	
TP5390 スイングゲート (ステンレンス) 製作費 (H=0.5 m, B=2.0 m)	式	974, 000	
TP5391 スイングゲート (ステンレス) 据付費 (H=0.5m, B=2.0m)	式	170, 000	
TP5392 引戸式ゲート (ステンレス) 製作費 (H=1.0 m, B=1.0 m)	式	1, 280, 000	
TP5393 引戸式ゲート (ステンレス) 据付費 (H=1.0m, B=1.0m)	式	210,000	
TP5394 引戸式ゲート (ステンレス) 製作費 (H=1.0m, B=1.5m)	式	1, 540, 000	
TP5395 引戸式ゲート (ステンレス) 据付費 (H=1.0m, B=1.5m)	式	220, 000	
TP5396 引戸式ゲート (ステンレス) 製作費 (H=1.0 m, B=2.0 m)	式	1, 630, 000	
TP5397 引戸式ゲート (ステンレス) 据付費 (H=1.0 m, B=2.0 m)	式	245, 000	
TP5398 引戸式ゲート (ステンレス) 製作費 (H=1.0m, B=3.0m)	式	2, 070, 000	
TP5399 引戸式ゲート (ステンレス) 据付費 (H=1.0m, B=3.0m)	式	300, 000	
TP5400 引戸式ゲート (ステンレス) 製作費 (H=1.0 m, B=4.0 m)	式	2, 580, 000	
TP5401 引戸式ゲート (ステンレス) 据付費 (H=1.0 m, B=4.0 m)	式	340, 000	
TP5402 引戸式ゲート (ステンレス) 製作費 (H=1.0m, B=5.0m)	式	3, 310, 000	
TP5403 引戸式ゲート (ステンレス) 据付費 (H=1.0m, B=5.0m)	式	395, 000	
TP5404 引戸式ゲート (ステンレス) 製作費 (H=1.0m, B=6.0m)	式	4, 320, 000	
TP5405 引戸式ゲート (ステンレス) 据付費 (H=1.0 m, B=6.0 m)	式	445, 000	
	式		
		1, 190, 000	
TP5407 引戸式ゲート (ステンレス) 据付費 (H=0.5m, B=1.0m)	式	200, 000	
TP5408 引戸式ゲート (ステンレス) 製作費 (H=0.5 m, B=1.5 m)	式	1, 320, 000	
TP5409 引戸式ゲート (ステンレス) 据付費 (H=0.5 m, B=1.5 m)	式	200, 000	
TP5410 引戸式ゲート (ステンレス) 製作費 (H=0.5 m, B=2.0 m)	式	1, 520, 000	
\$17 - 17 THE TOTAL	式	210, 000	
TP5412 引戸式ゲート (ステンレス) 製作費 (H=0.5m, B=3.0m)	式	1, 640, 000	
TP5413 引戸式ゲート (ステンレス) 据付費 (H=0.5 m, B=3.0 m)	式	245, 000	
TP5414 引戸式ゲート (ステンレス) 製作費 (H=0.5 m, B=4.0 m)	式	2, 170, 000	
TP5415 引戸式ゲート (ステンレス) 据付費 (H=0.5 m, B=4.0 m)	式	300,000	
	式		
TP5416 引戸式ゲート (ステンレス) 製作費 (H=0.5 m, B=5.0 m)		2, 740, 000	
TP5417 引戸式ゲート (ステンレス) 据付費 (H=0.5m, B=5.0m)	式	335, 000	
TP5418 引戸式ゲート (ステンレス) 製作費 (H=0.5 m, B=6.0 m)	式	3, 100, 000	
TP5419 引戸式ゲート (ステンレス) 据付費 (H=0.5 m, B=6.0 m)	式	380,000	
TP5451 車止 樹脂カプセル含まず (角型鋼管製) 連続型 塗装品 180H×150W	m	***	

	m		
TP5453 車止 樹脂カプセル含まず (角型鋼管製) 独立型 塗装品 180H×150W	m	30, 000	
TP5454 車止 樹脂カプセル含まず (角型鋼管製) 独立型 塗装品 205H×175W	m	34, 000	
TP5461 アルミ製コーナー保護材 ノーマルタイプ 無塗装 100×100	m	***	
TP5462 アルミ製コーナー保護材 ノーマルタイプ 塗装 100×100	m	***	
TP5463 アルミ製コーナー保護材 ラバータイプ 塗装 100×100		***	
	m		
TP5464 アルミ製コーナー保護材 後施工タイプ 塗装 109×109	m	***	
TP5465 アルミ製コーナー保護材 後施工タイプ 無塗装 109×109	m	***	

		(00)
コード 名称・規格	単位	単 価 摘 要
TP6140 貨物自動車運賃 28t車 150kmまで	口	94, 320
TP6141 貨物自動車運賃 28t車 160kmまで	口	98, 370
TP6142 貨物自動車運賃 28t車 170kmまで	口	102, 200
TP6143 貨物自動車運賃 28t車 180kmまで	回	106, 100
TP6144 貨物自動車運賃 28t車 190kmまで	回	110, 070
TP6145 貨物自動車運賃 28t車 200kmまで	回	113, 900
TP6146 貨物自動車運賃 30t車 10kmまで	回	36, 640
TP6147 貨物自動車運賃 3 0 t 車 2 0 kmまで	回	36, 640
TP6148 貨物自動車運賃 30t車 30kmまで	回	42, 220
TP6149 貨物自動車運賃 30t車 40kmまで	口	47, 980
TP6150 貨物自動車運賃 30t車 50kmまで	口	53, 730
TP6151 貨物自動車運賃 30t車 60kmまで	口	58, 680
TP6152 貨物自動車運賃 30t車 70kmまで	口	63, 810
TP6153 貨物自動車運賃 30t車 80kmまで	口	68, 670
TP6154 貨物自動車運賃 30t車 90kmまで	回	73, 790
TP6155 貨物自動車運賃 30t車 100kmまで	回	78, 740
	日日	
		82, 990
TP6157 貨物自動車運賃 30t車 120kmまで	回	87, 040
TP6158 貨物自動車運賃 30t車 130kmまで	回	91, 370
TP6159 貨物自動車運賃 30t車 140kmまで	口	95, 620
TP6160 貨物自動車運賃 30t車 150kmまで	口	99, 520
TP6161 貨物自動車運賃 30t車 160kmまで	口	103, 840
TP6162 貨物自動車運賃 30t車 170kmまで	回	107, 910
TP6163 貨物自動車運賃 30t車 180kmまで	回	112, 060
TP6164 貨物自動車運賃 30t車 190kmまで	□	116, 290
TP6165 貨物自動車運賃 30t車 200kmまで		
	旦	120, 360
TP6171 貨物自動車運賃 2 t 車 20km毎加算額 (200kmを超え500kmまで)	旦	1, 790
TP6172 貨物自動車運賃 4 t 車 20km毎加算額 (200kmを超え500kmまで)	口	2, 130
TP6173 貨物自動車運賃 6 t 車 20km毎加算額 (200kmを超え500kmまで)	口	2, 580
TP6174 貨物自動車運賃 8 t 車 20km毎加算額 (200kmを超え500kmまで)	口	2, 920
TP6175 貨物自動車運賃 10 t 車 20km毎加算額 (200kmを超え500kmまで)	口	3, 240
TP6176 貨物自動車運賃 12 t 車 20km毎加算額 (200kmを超え500kmまで)	旦	3, 520
TP6177 貨物自動車運賃 14 t 車 20km毎加算額 (200kmを超え500kmまで)	口	4, 020
TP6178 貨物自動車運賃 16 t 車 20km毎加算額 (200kmを超え500kmまで)	回	4, 520
TP6179 貨物自動車運賃 18 t 車 20km毎加算額 (200kmを超え500kmまで)	回	5, 020
TP6180 貨物自動車運賃	日日	
		5, 520
TP6181 貨物自動車運賃 22 t 車 20km毎加算額 (200kmを超え500kmまで)	回	6, 020
TP6182 貨物自動車運賃 24 t 車 20km毎加算額 (200kmを超え500kmまで)	□	6, 520
TP6183 貨物自動車運賃 26 t 車 20km毎加算額 (200kmを超え500kmまで)	口	7, 020
TP6184 貨物自動車運賃 28 t 車 20km毎加算額 (200kmを超え500kmまで)	口	7, 520
TP6185 貨物自動車運賃 30 t 車 20km毎加算額 (200kmを超え500kmまで)	口	8, 020
TP6189 貨物自動車運賃 38 t 車 20km毎加算額 (200kmを超え500kmまで)	回	8, 020
TP6200 地区割増(北九州・福岡・熊本・鹿児島) 2 t 車	口	540
TP6201 地区割増(北九州・福岡・熊本・鹿児島) 4 t 車	回	650
TP6202 地区割増(北九州・福岡・熊本・鹿児島) 6 t 車	回	740
TP6203 地区割増(北九州・福岡・熊本・鹿児島) 8 t 車	旦	830
TP6204 地区割増(北九州・福岡・熊本・鹿児島) 1 0 t 車 1 0 t 車 1 0 t 車	旦	830
TP6205 地区割増(北九州・福岡・熊本・鹿児島) 1 2 t 車	回	930
TP6206 地区割増 (北九州・福岡・熊本・鹿児島) 1 4 t 車	回	1, 040
TP6207 地区割増(北九州・福岡・熊本・鹿児島) 16t車	口	1, 140
TP6208 地区割増(北九州・福岡・熊本・鹿児島) 18t車	口	1, 240
TP6209 地区割増(北九州・福岡・熊本・鹿児島) 20t車	口	1, 340
TP6210 地区割増(北九州・福岡・熊本・鹿児島) 22t車	口	1, 440
TP6211 地区割増(北九州・福岡・熊本・鹿児島) 2 4 t 車	回	1, 540
TP6212 地区割増(北九州・福岡・熊本・鹿児島) 2 6 t 車	回	1,640
TP6213 地区割増(北九州・福岡・熊本・鹿児島) 28t車	日	1, 740
TP6214 地区割増(北九州・福岡・熊本・鹿児島) 30t車 TP6218 地区割増(北九州・福岡・熊本・鹿児島) 3.8 t 車	日日	1,840
TP6218 地区割増(北九州・福岡・熊本・鹿児島) 38t車	回	1,840
TP6250 生コン 地区割増【平戸地区】 生月島のみ	m3	1,000
TP6251 生コン 地区割増【県北・田平地区の離島】 大島のみ	m3	1,900 10/1名称改筑

<u> </u>		
		(00)
コード 名称・規格	単位	単 価 摘 要
TP6252 生コン 地区割増【県北・田平地区の離島】 度島のみ	m3	1,900 10/1名称改
TP6260 生コン 小型車割増【長崎地区】	m3	3,000
TP6261 生コン 小型車割増【諫早地区】	m3	1, 760
TP6262 生コン 小型車割増【大瀬戸地区】	m3	1, 500
TP6263 生コン 小型車割増【松浦地区】	m3	1,176 10/1単価改算
TP6264 生コン 小型車割増【平戸地区】	m3	1,000
TP6265 生コン 小型車割増【中通島・若松島】	m3	1, 760
TP6266 生コン 小型車割増【島原地区】	m3	2,000
TP6267 生コン 小型車割増【対馬 (I) 地区】	m3	2,000
TP6268 生コン 小型車割増【対馬(II)地区】	m3	2,000
	t	1,500
TP6321 仮設材基本運賃(製品長12m以下) 10kmまで	t	2, 070
TP6322 仮設材基本運賃(製品長12m以下) 20kmまで	t	2, 200
TP6323 仮設材基本運賃(製品長12m以下) 30kmまで	t	2, 450
TP6324 仮設材基本運賃(製品長12m以下) 40kmまで	t	2, 690
TP6325 仮設材基本運賃(製品長12m以下) 50kmまで	t	2, 940
TP6326 仮設材基本運賃(製品長12m以下) 60kmまで	t	3, 150
TP6327 仮設材基本運賃(製品長12m以下) 70kmまで	t	3, 380
TP6328 仮設材基本運賃(製品長12m以下) 8 0 k m まで	t	3, 610
TP6329 仮設材基本運賃(製品長12m以下) 90kmまで	t	3, 830
TP6330 仮設材基本運賃(製品長12m以下) 100kmまで	t	4,060
TP6331 仮設材基本運賃(製品長12m以下) 1 1 0 k m まで	t	4, 250
TP6332 仮設材基本運賃(製品長12m以下) 120kmまで	t	4, 270
TP6333 仮設材基本運賃(製品長12m以下) 1 3 0 k mまで	t	4, 550
TP6334 仮設材基本運賃(製品長12m以下) 1 4 0 k m まで		4, 550
	t	
TP6335 仮設材基本運賃(製品長12m以下) 150kmまで	t	4, 830
TP6336 仮設材基本運賃(製品長12m以下) 1 6 0 k m まで	t	4, 830
TP6337 仮設材基本運賃(製品長12m以下) 1 7 0 k m まで	t	5, 110
TP6338 仮設材基本運賃(製品長12m以下) 180kmまで	t	5, 200
TP6339 仮設材基本運賃(製品長12m以下) 190kmまで	t	5, 400
TP6340 仮設材基本運賃(製品長12m以下) 200kmまで	t	5, 600
TP6341 仮設材基本運賃(製品長12m以下) 2 0 k m毎加算額 (200km超~500km以内)	t	280
	t	600
TP6351 仮設材基本運賃(製品長12m超~15m以内) 10kmまで	t	2, 540
TP6352 仮設材基本運賃(製品長12m超~15m以内) 20kmまで	t	2, 700
TP6353 仮設材基本運賃(製品長12m超~15m以内) 30kmまで	t	2,700
TP6354 仮設材基本運賃(製品長12m超~15m以内) 40kmまで	t	2, 940
TP6355 仮設材基本運賃(製品長12m超~15m以内) 50kmまで	t	3, 220
TP6356 仮設材基本運賃 (製品長12m超~15m以内)	t	3, 550
		3, 820
	t	
TP6358 仮設材基本運賃(製品長12m超~15m以内) 80kmまで	t	4, 150
TP6359 仮設材基本運賃(製品長12m超~15m以内) 90kmまで	t	4, 390
TP6360 仮設材基本運賃(製品長12m超~15m以内) 100kmまで	t	4, 540
TP6361 仮設材基本運賃(製品長12m超~15m以内) 1 1 0 k mまで	t	4, 670
TP6362 仮設材基本運賃(製品長12m超~15m以内) 1 2 0 k mまで	t	4, 820
TP6363 仮設材基本運賃 (製品長12m超~15m以内)	t	4, 960
TP6364 仮設材基本運賃(製品長12m超~15m以内) 1 4 0 k mまで		5, 120
	t	
TP6365 仮設材基本運賃(製品長12m超~15m以内) 1 5 0 k mまで	t	5, 330
TP6366 仮設材基本運賃(製品長12m超~15m以内) 1 6 0 k mまで	t	5, 500
TP6367 仮設材基本運賃(製品長12m超~15m以内) 1 7 0 k mまで	t	5, 650
TP6368 仮設材基本運賃(製品長12m超~15m以内) 1 8 0 k mまで	t	5, 860
TP6369 仮設材基本運賃(製品長12m超~15m以内) 190kmまで	t	6, 050
TP6370 仮設材基本運賃 (製品長12m超~15m以内) 200kmまで	t	6, 270
TP6371 仮設材基本運賃(製品長12m超~15m以内) 20km每加算額(200km超~500km以内)		350
	t	
TP6372 仮設材基本運賃(製品長12m超~15m以内) 5 0 k m毎加算額(500km超)	t	700
TP6381 仮設材基本運賃(製品長15m超) 10kmまで	t	2, 950
TP6382 仮設材基本運賃(製品長15m超) 20kmまで	t	3, 220
TP6383 仮設材基本運賃(製品長15m超) 30kmまで	t	3, 460
TP6384 仮設材基本運賃(製品長15m超) 40kmまで	t	3, 670
TP6385 仮設材基本運賃(製品長15m超) 50kmまで	t	3, 920
M **** MANTETILE (MHATIME) O O E III O		0,000

		(00)	
コード名称・規格	単 位	単 価	摘要
TP6386 仮設材基本運賃(製品長15m超) 60kmまで	t	4, 150	4.4
TP6387 仮設材基本運賃(製品長15m超) 70kmまで	t	4, 380	
TP6388 仮設材基本運賃(製品長15m超) 80kmまで	t	4,610	
IF0.000 収取竹 茶 中			
TP6389 仮設材基本運賃(製品長15m超) 90kmまで	t	4, 840	
TP6390 仮設材基本運賃(製品長15m超) 100kmまで	t	5, 050	
TP6391 仮設材基本運賃(製品長15m超) 110kmまで	t	5, 260	
TP6392 仮設材基本運賃(製品長15m超) 120kmまで	t	5, 460	
TP6393 仮設材基本運賃(製品長15m超) 130kmまで	t	5, 630	
TP6394 仮設材基本運賃(製品長15m超) 140kmまで	t	5, 820	
170394			
TP6395 仮設材基本運賃(製品長15m超) 150kmまで TP6396 伝説 対其大運賃(制品長15m超) 160kmまで	t	6, 030	
TP6396 仮設材基本運賃(製品長15m超) 1 6 0 k mまで	t	6, 210	
TP6397 仮設材基本運賃(製品長15m超) 170kmまで	t	6, 390	
TP6398 仮設材基本運賃(製品長15m超) 180kmまで	t	6, 560	
TP6399 仮設材基本運賃(製品長15m超) 190kmまで	t	6, 740	
TP6400 仮設材基本運賃(製品長15m超) 200kmまで	t	6, 910	
TP6401 仮設材基本運賃(製品長15m超) 2 0 km毎加算額(200km超~500km以内)	t	400	
TP6402 仮設材基本運賃(製品長15m超) 5 0 k m毎加算額(500km超)	t	826	
170402			
TP6501 簡易タワー 基礎価格 本体+エンジン	台・日	308, 000	
TP6502 簡易タワー用レール 基礎価格	m · ∃	196, 000	
TP7050 クロスビットテーパ式 サイズ22 チップ (8×12) ゲージ 6	個	***	
TP7056 ボーリングロッド L=1.5m 径40.5mm (カップ゚リング)	個	***	
TP7061 タイロッド 16×1300 (ボルト、ナット、ワッシャー含む)	組	340	
TP7062 タイロッド 16×1500 (ポルト、ナット、ワッシャー含む)	組	360	
	組	370	
TP7063 タイロッド 16×1600(ボルト、ナット、ワッシャー含む)			
TP7155 メタルフォーム 1200×130×55 (曲線部)	枚	5, 410	
TP7156 メタルフォーム 階段用 GS-1	枚	24, 900	
TP7157 メタルフォーム 階段用 GS-2	枚	23, 700	
TP7158 メタルフォーム 側溝用 GS-3	枚	8, 480	
TP7159 メタルフォーム 側溝用 GS-4	枚	10, 100	
TP7200 ケーソン回航用木製防水蓋	m ²	3, 476	
TP7533 航空ガソリン	111 111/h		10/1廃止
TP7534 航空オイル	リットル		10/1廃止
TP7550 二重管ボーリングロッド	m	***	
TP7551 メタルクラウン φ 4 1 mm	個	***	
TP7552 グラウトモニタ 単相用	個	***	
TP7553 グラウトモニタ 複相用	個	***	
TP7557 注入ホース類 φ 1 2 mm 単相用	組	***	
TP7558 注入ホース類 φ 1 2 mm 複相用	組	***	
TP7558 住人ホース類 φ I Z mm 慢相用 TP7559 サクションホース φ 3 8 mm 単相用 TP7559 TP	組	***	
TP7560 サクションホース φ 3 8 mm 複相用	組	***	
TP7570 ケーシング φ96mmカップリング付	個	***	
TP7571 ウォータースイベル φ96mm	個	***	
TP7572 シャンクロッド	個	***	
	III	***	
TD7575 一重答示ス		ヤイヤ	
TP7575 二重管ホース TP7577 シールパッカーセット	本		1
TP7577 シールパッカーセット	本個	***	
TP7577 シールパッカーセット TP7578 シールセット	本 個 個	*** ***	
TP7577 シールパッカーセット TP7578 シールセット TP7580 インサート M12 セラミック	本 個 個 個	*** *** ***	
TP7577 シールパッカーセット TP7578 シールセット TP7580 インサート M12 セラミック TP7620 産業廃棄物税相当額 (最終処分場)	本 個 個 個 t	*** *** *** 1,000	
TP7577 シールパッカーセット TP7578 シールセット TP7580 インサート M12 セラミック TP7620 産業廃棄物税相当額 (最終処分場) TP7630 産業廃棄物税相当額 (焼却施設)	本 個 個 個 t	*** *** *** 1,000 800	
TP7577 シールパッカーセット TP7578 シールセット TP7580 インサート M12 セラミック TP7620 産業廃棄物税相当額 (最終処分場) TP7630 産業廃棄物税相当額 (焼却施設)	本 個 個 個 t	*** *** *** 1,000 800	10/1単価改定
TP7577シールパッカーセットTP7578シールセットTP7580インサート M12 セラミックTP7620産業廃棄物税相当額(最終処分場)TP7630産業廃棄物税相当額(焼却施設)TP7701基準点測量成果品検定料 1級(手簿)	本 個 個 t t	*** *** 1,000 800 20,200	
TP7577シールパッカーセットTP7578シールセットTP7580インサート M12 セラミックTP7620産業廃棄物税相当額(最終処分場)TP7630産業廃棄物税相当額(焼却施設)TP7701基準点測量成果品検定料 1級(手簿)TP7704基準点測量成果品検定料 1級(トータルステーション)	本 個 個 し t 点 点	*** *** 1,000 800 20,200 15,900	10/1単価改定
TP7577シールパッカーセットTP7578シールセットTP7580インサート M12 セラミックTP7620産業廃棄物税相当額(最終処分場)TP7630産業廃棄物税相当額(焼却施設)TP7701基準点測量成果品検定料 1級(手簿)TP7704基準点測量成果品検定料 1級(トータルステーション)TP7707基準点測量成果品検定料 1級(GPS)	本個個Utt点点点	*** *** 1,000 800 20,200 15,900 11,000	10/1単価改定 10/1単価改定
TP7577シールパッカーセットTP7578シールセットTP7580インサート M12 セラミックTP7620産業廃棄物税相当額(最終処分場)TP7630産業廃棄物税相当額(焼却施設)TP7701基準点測量成果品検定料 1級(手簿)TP7704基準点測量成果品検定料 1級(トータルステーション)TP7707基準点測量成果品検定料 1級(GPS)TP7710基準点測量成果品検定料 2級(手簿)	本個個個tt点点点点点	*** *** 1,000 800 20,200 15,900 11,000 19,100	10/1単価改定 10/1単価改定 10/1単価改定
TP7577シールパッカーセットTP7578シールセットTP7580インサート M12 セラミックTP7620産業廃棄物税相当額(最終処分場)TP7630産業廃棄物税相当額(焼却施設)TP7701基準点測量成果品検定料 1級(手簿)TP7704基準点測量成果品検定料 1級(トータルステーション)TP7707基準点測量成果品検定料 1級(GPS)TP7710基準点測量成果品検定料 2級(手簿)TP7713基準点測量成果品検定料 2級(トータルステーション)	本個個個tt点点点点点点	*** *** 1,000 800 20,200 15,900 11,000 19,100 15,300	10/1単価改定 10/1単価改定 10/1単価改定 10/1単価改定
TP7577 シールパッカーセット	本個個個tt点点点点点点点	*** *** 1,000 800 20,200 15,900 11,000 19,100 15,300 10,400	10/1単価改定 10/1単価改定 10/1単価改定 10/1単価改定 10/1単価改定
TP7577シールパッカーセットTP7578シールセットTP7580インサート M12 セラミックTP7620産業廃棄物税相当額(最終処分場)TP7630産業廃棄物税相当額(焼却施設)TP7701基準点測量成果品検定料 1級(手簿)TP7704基準点測量成果品検定料 1級(トータルステーション)TP7707基準点測量成果品検定料 1級(GPS)TP7710基準点測量成果品検定料 2級(手簿)TP7713基準点測量成果品検定料 2級(トータルステーション)	本個個個tt点点点点点点	*** *** 1,000 800 20,200 15,900 11,000 19,100 15,300 10,400	10/1単価改定 10/1単価改定 10/1単価改定 10/1単価改定
TP7577 シールパッカーセット	本個個個tt点点点点点点点点	*** *** 1,000 800 20,200 15,900 11,000 19,100 15,300 10,400 8,500	10/1単価改定 10/1単価改定 10/1単価改定 10/1単価改定 10/1単価改定 10/1単価改定
TP7577 シールパッカーセット	本個個個tt点点点点点点点点点	*** *** 1,000 800 20,200 15,900 11,000 19,100 15,300 10,400 8,500 7,000	10/1単価改定 10/1単価改定 10/1単価改定 10/1単価改定 10/1単価改定 10/1単価改定 10/1単価改定
TP7577 シールパッカーセット TP7578 シールセット TP7580 インサート M12 セラミック TP7620 産業廃棄物税相当額 (最終処分場) TP7630 産業廃棄物税相当額 (焼却施設) TP7701 基準点測量成果品検定料 1級 (手簿) TP7704 基準点測量成果品検定料 1級 (トータルステーション) TP7707 基準点測量成果品検定料 2級 (手簿) TP7710 基準点測量成果品検定料 2級 (手簿) TP7713 基準点測量成果品検定料 2級 (トータルステーション) TP7716 基準点測量成果品検定料 2級 (トータルステーション) TP7717 基準点測量成果品検定料 3級 (トータルステーション) TP7718 基準点測量成果品検定料 3級 (手簿) TP7722 基準点測量成果品検定料 3級 (トータルステーション) TP7725 基準点測量成果品検定料 3級 (トータルステーション) TP7725 基準点測量成果品検定料 3級 (トータルステーション)	本個個個tt点点点点点点点点点点	*** *** 1,000 800 20,200 15,900 11,000 19,100 15,300 10,400 8,500 7,000 5,000	10/1単価改定 10/1単価改定 10/1単価改定 10/1単価改定 10/1単価改定 10/1単価改定 10/1単価改定 10/1単価改定
TP7577 シールパッカーセット	本個個個tt点点点点点点点点点	*** *** 1,000 800 20,200 15,900 11,000 19,100 15,300 10,400 8,500 7,000 5,000 2,600	10/1単価改定 10/1単価改定 10/1単価改定 10/1単価改定 10/1単価改定 10/1単価改定 10/1単価改定

八型負付		()	
		(00)	
コード 名称・規格	単位	単 価	摘要
TP7734 基準点測量成果品検定料 4級 (GPS)	点	2, 100	10/1単価改定
TP7737 水準測量成果品検定料 1級 (データコレクター)	km	2, 700	10/1単価改定
TP7740 水準測量成果品検定料 1級 (手簿)	km	3, 500	10/1単価改定
TP7743 水準測量成果品検定料 2級(データコレクター)	km	2, 500	10/1単価改定
TP7746 水準測量成果品検定料 2級(手簿)	km	3, 400	10/1単価改定
TP7749 水準測量成果品検定料 3級 (データコレクター)	km	1, 400	10/1単価改定
TP7752 水準測量成果品検定料 3級 (手簿)	km	3, 200	
TP7755 水準測量成果品検定料 4級 (データコレクター)	km	1, 200	10/1単価改定
TP7758 水準測量成果品検定料 4級(手簿)	km	3, 100	10/1単価改定
TP7761 水準測量成果品検定料 簡易水準測量 (データコレクター)	km	1, 200	10/1単価改定
TP7764 水準測量成果品検定料 簡易水準測量 (手簿)	km	3, 100	10/1単価改定
TP7767 水準測量成果品検定料 渡河 (海)	箇所	19, 300	10/1単価改定
TP7770 地図測量成果品検定料 1:500地図 A地区	k m²	452, 000	10/1単価改定
	k m²	377, 000	
TP7776 地図測量成果品検定料 1:500地図 C地区	k m²	302, 000	10/1単価改定
TP7779 地図測量成果品検定料 1:500地図修正 A地区	k m²	409,000	
TP7782 地図測量成果品検定料 1:500地図修正 B地区	k m²	341,000	10/1単価改定
TP7785 地図測量成果品検定料 1:500地図修正 C地区	k m²	273, 000	10/1 単価改定
TP7788 地図測量成果品検定料 1:1,000地図 A地区	k m²	113, 000	10/1単価改定
TP7791 地図測量成果品検定料 1:1,000地図 B地区	k m²	94, 000	
TP7794 地図測量成果品検定料 1:1,000地図 C地区	k m²	75, 000	10/1単価改定
TP7797 地図測量成果品検定料 1:1,000地図修正 A地区	k m²	102, 000	10/1単価改定
TP7800 地図測量成果品検定料 1:1,000地図修正 B地区	k m²	85, 000	10/1単価改定
TP7803 地図測量成果品検定料 1:1,000地図修正 C地区	k m²	68, 000	10/1平温改定
TP7806 地図測量成果品検定料 1:2,500地図 A地区	k m²	22, 700	
TP7809 地図測量成果品検定料 1:2,500地図 B地区	k m²	18, 900	10/1単価改定
TP7812 地図測量成果品検定料 1:2,500地図 C地区	k m²	15, 100	10/1単価改定
TP7815 地図測量成果品検定料 1:2,500地図修正 A地区	k m²	20, 800	
TP7818 地図測量成果品検定料 1:2,500地図修正 B地区	k m²	17, 300	10/1単価改定
[IT (010] 地区侧里风不印帜尼村			10/1年侧以足
TP7821 地図測量成果品検定料 1:2,500地図修正 C地区	k m²	13, 800	
TP7824 地図測量成果品検定料 1:5,000地図 A地区	k m²	7, 950	10/1廃止
TP7827 地図測量成果品検定料 1:5,000地図 B地区	k m²	6,680	10/1廃止
TP7830 地図測量成果品検定料 1:5,000地図 C地区	k m²	5, 340	10/1廃止
TP7833 地図測量成果品検定料 1:5,000地図修正 A地区	k m²	4, 990	10/1廃止
TP7836 地図測量成果品検定料 1:5,000地図修正 B地区	k m²	4, 190	
117000世紀例重成不印使上行 1.3,000世紀修正 5地区			
TP7839 地図測量成果品検定料 1:5,000地図修正 C地区	k m²	3, 350	
TP7842 地図測量成果品検定料 1:10,000地図修正 A地区	k m²	3, 100	10/1単価改定
TP7845 地図測量成果品検定料 1:10,000地図修正 B地区	k m²	2,600	10/1単価改定
TP7848 地図測量成果品検定料 1:10,000地図修正 C地区	k m²	2, 100	10/1単価改定
TP7851 数値地図測量成果品検定料 レベル 5 0 0 写真測量 A地区	k m²	541, 000	10/1単価改定
		,	
TP7854 数値地図測量成果品検定料 レベル500写真測量 B地区	k m²	451, 000	
TP7857 数値地図測量成果品検定料 レベル500写真測量 C地区	k m		10/1単価改定
TP7860 数値地図測量成果品検定料 レベル500TS地形測量 A地区	k m²	596, 000	
TP7863 数値地図測量成果品検定料 レベル500TS地形測量 B地区	k m²	497, 000	
TP7866 数値地図測量成果品検定料 レベル500TS地形測量 C地区	k m²	398, 000	10/1単価改定
TP7869 数值地図測量成果品検定料 1:500数值地図修正 A地区	k m²	491, 000	
TP7872 数值地図測量成果品検定料 1:500数值地図修正 B地区	k m²	409, 000	10/1単価改定
TP7875 数值地図測量成果品検定料 1:500数值地図修正 C地区	k m²	327, 000	
TP7878 数值地図測量成果品検定料 1:1,000数值地図 A地区	k m²	148, 000	10/1単価改定
TP7881 数值地図測量成果品検定料 1:1,000数值地図 B地区	k m²	123, 000	10/1単価改定
TP7884 数值地図測量成果品検定料 1:1,000数值地図 C地区	k m²	98, 000	
TP7887 数值地図測量成果品検定料 1:1,000数值地図修正 A地区	k m²	137, 000	10/1単価改定
TP7890 数值地図測量成果品検定料 1:1,000数值地図修正 B地区	k m²	114, 000	
TP7893 数值地図測量成果品検定料 1:1,000数值地図修正 C地区	k m²	91, 000	
TP7896 数值地図測量成果品検定料 1:2,500数值地図 A地区	k m²	33, 000	10/1単価改定
TP7899 数値地図測量成果品検定料 1:2,500数値地図 B地区	k m²	27, 500	
TP7902 数值地図測量成果品検定料 1:2,500数值地図 C地区	k m²	22, 000	
		29, 800	
	k m²		
TP7908 数值地図測量成果品検定料 1:2,500数值地図修正 B地区	k m²	24, 800	
TP7911 数值地図測量成果品検定料 1:2,500数值地図修正 C地区	k m²	19, 800	10/1単価改定

六		(00)	
10 4-51. 10 16	224	(00)	lete and
コード 名称・規格	単位	単 価	摘要
TP7914 数值地図測量成果品検定料 1:5,000数值地図 A地区	k m²	11, 755	10/1廃止
TP7917 数值地図測量成果品検定料 1:5,000数值地図 B地区	k m²	9, 795	10/1廃止
TP7920 数值地図測量成果品検定料 1:5,000数值地図 C地区	k m²	7, 640	10/1廃止
TP7923 数值地図測量成果品検定料 1:5,000数值地図修正 A地区	k m²	7, 790	10/1廃止
TP7926 数值地図測量成果品検定料 1:5,000数值地図修正 B地区	k m²	6, 495	10/1廃止
TP7929 数值地図測量成果品検定料 1:5,000数值地図修正 C地区	k m²		10/1廃止
TP7932 既成図数値化成果品検定料 1:2,500既成図数値化 A地区	k m²	14, 400	
TP7935 既成図数値化成果品検定料 1:2,500既成図数値化 B地区	k m²	12, 000	
TP7938 既成図数値化成果品検定料 1:2,500既成図数値化 C地区	k m²	9, 600	
TP7941 既成図数値化成果品検定料 1:5,000既成図数値化 A地区	k m²	4, 600	10/1単価改定
TP7944 既成図数値化成果品検定料 1:5,000既成図数値化 B地区	k m²	3, 800	10/1単価改定
TP7947 既成図数値化成果品検定料 1:5,000既成図数値化 C地区	k m²	3, 000	
TP7950 ディジタルオルソ成果品検定料 1:1,000ディジタルオルソ	k m²	3, 000	10/1単価改定
TP7953 ディジタルオルソ成果品検定料 1:2,500ディジタルオルソ	k m²	1, 200	10/1単価改定
TP7956 ディジタルオルソ成果品検定料 1:5,000ディジタルオルソ	k m²	550	10/1単価改定
TP7965 砂防基盤地図データ成果品検定料 1:2,500砂防基盤地図データ A地区	k m²	16, 000	10/1単価改定
TP7968 砂防基盤地図データ成果品検定料 1:2,500砂防基盤地図データ B地区	k m²	13, 300	10/1単価改定
TP7971 砂防基盤地図データ成果品検定料 1:2,500砂防基盤地図データ C地区	k m²	10, 600	10/1単価改定
TP7974 河川基盤地図データ成果品検定料 1:2,500河川図 背景・基図	k m²	4, 200	10/1単価改定
TP7977 河川基盤地図データ成果品検定料 1:2,500河川図 背景・基本主題	k m²	5, 600	10/1単価改定
TP7980 河川基盤地図データ成果品検定料 1:25,000流域図 背景・基図	k m²	350	10/1単価改定
TP7983 河川基盤地図データ成果品検定料 1:25,000流域図 背景・基本主題	k m²	290	10/1単価改定
TP7986 座標変換成果品検定料 基準点 地域毎に適合したパラメータ	点	300	
TP7989 座標変換成果品検定料 基準点 設置当時の観測値を用いた改算	点	1, 100	
TP7992 座標変換成果品検定料 水準点 旧観測値を用いた平均計算	点	300	
TP7995 座標変換成果品検定料 水準点 仮定観測値を用いた平均計算	点	300	
TP8011 原図入れ筒 A1 10枚 (農業農村整備事業専用)	本	840	
TP8012 原図入れ筒 A1 30枚 (農業農村整備事業専用)	本	1, 430	
TP8013 原図入れ筒 A1 50枚 (農業農村整備事業専用)	本	1, 850	
TP8021 図面袋 A4 10枚 (農業農村整備事業専用)	枚	400	
TP8022 図面袋 A4 3 0 枚 (農業農村整備事業専用)	枚	400	
TP8031 報告書焼付代(コピー)A4以下 100枚 (農業農村整備事業専用)	部	1, 500	
TP8032 報告書焼付代(コピー)A4以下 200枚 (農業農村整備事業専用)	部	3, 000	
TP8033 報告書焼付代 (コピー) A4以下 300枚 (農業農村整備事業専用)	部	4, 500	
TP8034 報告書焼付代(コピー)A4以下 400枚 (農業農村整備事業専用)	部	6, 000	
TP8035 報告書焼付代 (コピー) A4以下 500枚 (農業農村整備事業専用)	部	7, 500	
TP8041 報告書表紙代 厚手(金文字入) A4 (農業農村整備事業専用)	部	2, 370	
TP8042 報告書表紙代 薄手 (黒文字入) A4 (農業農村整備事業専用)	部	2, 280	
TP8051 図面焼付代 A1 (農業農村整備事業専用)	枚	60	
TP8061 報告書製本代 原稿100枚以下 (農業農村整備事業専用)	部	0	
TP8062 報告書製本代 原稿101~200枚 (農業農村整備事業専用)	部	0	
TP8063 報告書製本代 原稿201~300枚 (農業農村整備事業専用)	部	0	
TP8064 報告書製本代 原稿301~400枚 (農業農村整備事業専用)	部	0	
TP8065 報告書製本代 原稿401~500枚 (農業農村整備事業専用)	部	0	
TP8071 ポリエステルシート #300 A1版 (農業農村整備事業専用)	枚	322	
TP8072 ポリエステルフィルム 片面ロール 920mm×20m 厚0.075mm (農業農村整備事業専用)	本	0	
TP8081 簡易加除式ファイル A4縦型 幅 3cm (チューブ・パイプ) (農業農村整備事業専用)	₩	533	
TP8082 簡易加除式ファイル A4縦型 幅 5cm (チューブ・パイプ) (農業農村整備事業専用)	<u></u>	600	
TP8083 簡易加除式ファイル A4縦型 幅 8cm (チューブ・パイプ) (農業農村整備事業専用)	<u></u>	700	
TP8084 簡易加除式ファイル A4縦型 幅10cm (チューブ・パイプ) (農業農村整備事業専用)	<u>₩</u>	840	
TP8091 C D - R (記録面色素アタロシアニン) 650MB (農業農村整備事業専用)	枚	45	
TP8101 アングルバルブ 適用圧力:1.0Mpa以下 回転式 φ50 90° (農業農村整備事業専用)	個	***	

<u> </u>			
		(00)	
コード 名称・規格	単位	単 価	摘要
TP9701 支圧版(森林土木専用) 床板面積0.22m3 メッキ(HDZ55)	枚	20,600	
			5/1改定
TP9702 NNSロッド (森林土木専用) φ31.5 メッキ (HDZ55)	m		5/1以止
TP9703 N N S カップラ(森林土木専用) φ31.5用 メッキ(HDZ35)	個	1, 760	
TP9704 NNS球面ナット(森林土木専用) φ31.5用 メッキ(HDZ35)	個	1, 420	
TP9705 NNS角座金(森林土木専用) 9mm×150mm×150mm メッキ (HDZ55)	個	750	
TP9706 NNSチップ付きビット (森林土木専用) φ55mm	個	8, 610	
TP9707 N N S キャップ (森林土木専用) アルミ製	個	2,000	
TP9708 NNSキャップワッシャ(森林土木専用) メッキ(HDZ35)	個	1, 170	
TP9709 ワイヤーロープ (森林土木専用) 7.0m 合金メッキ	本	4, 890	
TP9710 ワイヤーロープ (森林土木専用) 8.0m 合金タッキ	本	5, 180	
TP9715 セルウォール本体 (円形) (森林土木専用) 2t×φ1200	m	63, 200	
TP9716 セルウォール本体(半円形)(森林土木専用) 2t×φ1200	m	47, 600	
TP9717 セルウォール壁面材(森林土木専用) 一般部 D1	セット	17, 100	
TP9718 アンカーボックス(森林土木専用) 落石防護柵用 山側	セット	47, 500	
TP9719 アンカーボックス (森林土木専用) 落石防護柵用 谷側	セット	25, 200	
	E 9 F		4 0 /4
TP9720 フロート式自記水位計 (森林土木専用) 0T-1502-2	丹		10/1廃止
TP9721 自記式水位計保護箱(森林土木専用)	個	4, 440	10/1廃止
TP9722 歪計保護箱 (森林土木専用)	個		10/1廃止
TP9723 螺旋タラップ (森林土木専用) T-A型	箇所	42, 000	10/1/)6313
TP9724 螺旋タラップ(森林土木専用) T-B型	箇所	28, 000	
TP9725 螺旋タラップ(森林土木専用) T-C型	箇所	75, 600	
TP9726 螺旋タラップ (森林土木専用) T-DZ型	箇所	75, 200	
TP9730 特殊モルタル混合物 (森林土木専用) 吹付用(混合液 1:特殊配合セメント3.5)	kg	***	
TP9731 亀甲金網(亜鉛メッキ鉄線) (森林土木専用) HX-G 1.2×2.6	m²	***	
TP9732 亀甲金網(亜鉛メッキ鉄線) (森林土木専用) H X - G 1.2×4.0	m²	***	
TP9733 ヤシネット (森林土木専用) 厚1mm 種子なし	m²	***	
TP9734 ラスアンカー(森林土木専用) $\phi = 1.3$ L = 4.0.0	本	80	
TP9735 抵抗性マツ(森林土木専用) H=0.25m 上根本径7mm上 ふるい苗	本	600	
TP9738 ASバッファー(森林土木専用) 新タイプ	m²	36, 500	
TP9739 チョウチンスペーサー(森林土木専用) 孔径φ55mm用	個	400	
TP9800 スギ・ヒノキ丸太(切り丸太)白木(森林土木専用) 長さ1.0 m 直径7 cm	本	220	10/1単価改定
TP9801 スギ・ヒノキ丸太(切り丸太)白木(森林土木専用) 長さ1.0 m 直径8 cm	本	280	10/1単価改定
TP9802 スギ・ヒノキ丸太(切り丸太)白木(森林土木専用) 長さ1.0m 直径9cm	本	360	10/1単価改定
TP9803 スギ・ヒノキ丸太(切り丸太)白木(森林土木専用) 長さ1.5m 直径7cm	本	260	
TP9804 スキ・ヒノキ丸太(切り丸太)白木(森林土木専用) 長さ1.5 m 直径8 cm	本	340	
	本	440	
	4		/
TP9806 スギ・ヒ/キ丸太(切り丸太)白木(森林土木専用) 長さ1.8 m 直径 7 cm	本	310	10/1廃止
TP9807 スギ・ヒ/キ丸太(切り丸太)白木(森林土木専用) 長さ1.8m 直径8cm	本	410	10/1廃止
TP9808 スギ・ヒ/キ丸太(切り丸太)白木(森林土木専用) 長さ1.8m 直径9cm	*	520	10/1廃止
TP9809 スギ・ヒ/キ丸太(切り丸太)白木(森林土木専用) 長さ2.0m 直径7cm	本	350	- 2/ 2//0311
TP9810 スギ・ヒノキ丸太(切り丸太)白木(森林土木専用) 長さ2.0 m 直径8 cm	本	460	
TP9811 スギ・ヒノキ丸太(切り丸太)白木(森林土木専用) 長さ2.0m 直径9cm	本	580	
TP9812 スギ・ヒノキ丸太(切り丸太)白木(森林土木専用) 長さ3.0 m 直径7 cm	本	550	
TP9813 スギ・ヒ/キ丸太(切り丸太)白木(森林土木専用) 長さ3.0m 直径8cm	本	720	
			
TP9814 スギ・ヒノキ丸太(切り丸太)白木(森林土木専用) 長さ3.0 m 直径9 cm	本	920	
TP9815 スギ・ヒノキ丸太(切り丸太)白木(森林土木専用) 長さ4.0 m 直径7 cm	本	750	
TP9816 スギ・ヒ/キ丸太(切り丸太)白木(森林土木専用) 長さ4.0 m 直径8 cm	本	980	
TP9817 スギ・ヒノキ丸太(切り丸太)白木(森林土木専用) 長さ4.0 m 直径9 cm	本	1, 240	
	本		10/1出任340
TP9818 スギ・ヒノキ丸太(杭仕上げ)白木(森林土木専用) 長さ1.0 m 直径7 cm		230	10/1単価改定
TP9819 スギ・ヒノキ丸太(杭仕上げ)白木(森林土木専用) 長さ1.0 m 直径8 cm	本	300	10/1単価改定
TP9820 スギ・ヒノキ丸太(杭仕上げ)白木(森林土木専用) 長さ1.0m 直径9cm	本	390	10/1単価改定
TP9821 スギ・ヒノキ丸太(杭仕上げ)白木(森林土木専用) 長さ1.5 m 直径7 cm	本	290	
	本	380	
TP9823 スギ・ヒノキ丸太(杭仕上げ)白木(森林土木専用) 長さ1.5 m 直径9 cm	本	490	
TP9824 スギ・ヒ/キ丸太(杭仕上げ)白木(森林土木専用) 長さ1.8m 直径7cm	*	350	10/1廃止
TP9825 スギ・ヒ/キ丸太(杭仕上げ)白木(森林土木専用) 長さ1.8m 直径8cm	*	460	10/1廃止
TP9826 は・ヒ/キ丸太(杭仕上げ)白木(森林土木専用) 長さ1.8m 直径9 cm	本	580	10/1烷业
			10/1/羌北
TP9827 スギ・ヒノキ丸太(杭仕上げ)白木(森林土木専用) 長さ2.0 m 直径7 cm	本	390	
TP9828 スキ・ヒ/キ丸太(杭仕上げ)白木(森林土木専用) 長さ2.0m 直径8cm	本	510	
TP9829 スギ・ヒノキ丸太(杭仕上げ)白木(森林土木専用) 長さ2.0m 直径9cm	本	650	
The state of the last of the state of the st		000	

<u> </u>				_
		(00)		
コード 名称・規格	単位	単 価	摘要	
TP9830 スギ・ヒノキ丸太(杭仕上げ)白木(森林土木専用) 長さ3.0m 直径7cm	本	610		
TP9831 スギ・ヒノキ丸太(杭仕上げ)白木(森林土木専用) 長さ3.0m 直径8cm	本	800		
TP9832 スギ・ヒノキ丸太(杭仕上げ)白木(森林土木専用) 長さ3.0m 直径9cm	本	1,020		
TP9833 スギ・ヒノキ丸太(杭仕上げ)白木(森林土木専用) 長さ4.0m 直径7cm	本	830		
TP9834 スギ・ヒ/キ丸太(杭仕上げ)白木(森林土木専用) 長さ4.0m 直径8cm	本	1, 090		
TP9835 スギ・ヒノキ丸太(杭仕上げ)白木(森林土木専用) 長さ4.0 m 直径9 cm	本	1, 380	/.) // /	
TP9836 スギ・ヒノキ丸太(切り丸太)白木(森林土木専用) 長さ1.0m 直径10cm	本	380	10/1単価	文 定
TP9837 スギ・ヒノキ丸太(切り丸太)白木(森林土木専用) 長さ1.5m 直径10cm	本	540		
TP9838 スキ゛・ヒ/キ丸太(切り丸太)白木(森林土木専用) 長さ1.8m 直径10cm	*	640	10/1廃止	
TP9839 スギ・ヒノキ丸太(切り丸太)白木(森林土木専用) 長さ2.0m 直径10cm	本	720		
TP9840 スギ・ヒノキ丸太(杭仕上げ)白木(森林土木専用) 長さ1.0m 直径10cm	本	430	10/1単価	
TP9841 スギ・ヒノキ丸太(杭仕上げ)白木(森林土木専用) 長さ1.5 m 直径10 cm	本	600		
TP9842 スギ・ヒ/キ丸太(杭仕上げ)白木(森林土木専用) 長さ1.8m 直径10cm	*		10/1廃止	
TP9843 スギ・ヒノキ丸太(杭仕上げ)白木(森林土木専用) 長さ2.0m 直径10cm	本	800	10/1/0	
TP9872 スギ・ヒ/キ丸太(切り丸太)円柱(森林土木専用) 長さ1.0m 直径7cm	本	220	10/1単価	<i>\t</i> . ↔
	4			
TP9873 スギ・ヒ/キ丸太(切り丸太)円柱(森林土木専用) 長さ1.0 m 直径8 cm	本	280	10/1単価	以上
TP9874 スキ・ヒノキ丸太(切り丸太)円柱(森林土木専用) 長さ1.0 m 直径9 cm	本		10/1単価	汉正
TP9875 スギ・ヒノキ丸太(切り丸太)円柱(森林土木専用) 長さ1.5 m 直径7 cm	本	320		
TP9876 スギ・ヒノキ丸太(切り丸太)円柱(森林土木専用) 長さ1.5m 直径8cm	本		10/1単価	
TP9877 スギ・ヒ/キ丸太(切り丸太)円柱(森林土木専用) 長さ1.5m 直径9cm	本	550	10/1単価) 发定
TP9878 スギ・ヒ/キ丸太(切り丸太) 円柱(森林土木専用) 長さ1.8m 直径7cm	*	380	10/1廃止	
TP9879 スギ・ヒ/キ丸太(切り丸太)円柱(森林土木専用) 長さ1.8m 直径8cm	*	500	10/1廃止	
TP9880 スギ・ヒ/キ丸太(切り丸太)円柱(森林土木専用) 長さ1.8m 直径9cm	*		10/1廃止	
TP9881 スギ・ヒノキ丸太(切り丸太)円柱(森林土木専用) 長さ2.0m 直径7cm	本		10/1単価	步定
TP9882 スギ・ヒノキ丸太(切り丸太)円柱(森林土木専用) 長さ2.0m 直径8cm	本	580	10/1単価	
TP9883 スギ・ヒ/キ丸太(切り丸太)円柱(森林土木専用) 長さ2.0m 直径9cm	本	740	10/1平価2	
TP9884 スギ・ヒ/キ丸太(切り丸太)円柱(森林土木専用) 長さ2.0m 直径7cm	本	710	10/1年順点	又是
TP9885 スギ・ヒ/キ丸太(切り丸太)円柱(森林土木専用) 長さ3.0 m 直径8 cm	本	920		
TP9886 スギ・ヒノキ丸太(切り丸太)円柱(森林土木専用) 長さ3.0 m 直径9 cm	本	1, 170		
TP9887 スギ・ヒノキ丸太(切り丸太)円柱(森林土木専用) 長さ4.0m 直径7cm	本	970		
TP9888 スギ・ヒノキ丸太(切り丸太)円柱(森林土木専用) 長さ4.0m 直径8cm	本	1, 270		
TP9889 スギ・ヒ/キ丸太(切り丸太)円柱(森林土木専用) 長さ4.0m 直径9cm	本	1,610		
TP9890 スギ・ヒノキ丸太(杭仕上げ)円柱(森林土木専用) 長さ1.0m 直径7cm	本	230	10/1単価) 发定
TP9891 スギ・ヒノキ丸太(杭仕上げ)円柱(森林土木専用) 長さ1.0 m 直径8 cm	本	300	10/1単価	
TP9892 スギ・ヒノキ丸太(杭仕上げ)円柱(森林土木専用) 長さ1.0 m 直径9 cm	本	390	10/1単価	
TP9893 スギ・ヒノキ丸太(杭仕上げ)円柱(森林土木専用) 長さ1.5 m 直径7 cm	本	340		
TP9894 スギ・ヒノキ丸太(杭仕上げ)円柱(森林土木専用) 長さ1.5 m 直径8 cm	本		10/1単価	安定
TP9895 スキ・ヒノキ丸太(杭仕上げ)円柱(森林土木専用) 長さ1.5m 直径9cm	本	580	10/1平価2	
TP9896 は、・ヒ/キ丸太(杭仕上げ)円柱(森林上木専用) 長さ1.5 m 直径 7 cm	本		10/1年個月	人化
11:0030/パーで行えな、(水圧上が7月1年)株件上が守田/ アピー・0世 世代で聞 サロのの7まさ、東北土と住民に対しませた。				_
TP9897 スギ・ヒ/キ丸太(杭仕上げ)円柱(森林土木専用) 長さ1.8 m 直径8 cm	本		10/1廃止	_
TP9898 スギ・ヒ/キ丸太(杭仕上げ)円柱(森林土木専用) 長さ1.8 m 直径9 cm	*		10/1廃止	
TP9899 スギ・ヒノキ丸太(杭仕上げ)円柱(森林土木専用) 長さ2.0 m 直径7 cm	本		10/1単価	
TP9900 スギ・ヒノキ丸太(杭仕上げ)円柱(森林土木専用) 長さ2.0m 直径8cm	本		10/1単価	
TP9901 スギ・ヒノキ丸太(杭仕上げ)円柱(森林土木専用) 長さ2.0m 直径9cm	本	770	10/1単価) 发定
TP9902 スギ・ヒノキ丸太(杭仕上げ)円柱(森林土木専用) 長さ3.0m 直径7cm	本	740		
TP9903 スギ・ヒノキ丸太(杭仕上げ)円柱(森林土木専用) 長さ3.0m 直径8cm	本	960	10/1単価	 发定
TP9904 スキ・ヒノキ丸太(杭仕上げ)円柱(森林土木専用) 長さ3.0m 直径9cm	本		10/1単価	
TP9905 スギ・ヒノキ丸太(杭仕上げ)円柱(森林土木専用) 長さ4.0m 直径7cm	本		10/1単価	
TP9906 スキ・ヒノキ丸太(杭仕上げ)円柱(森林土木専用) 長さ4.0m 直径8cm	本		10/1半価。	
TP9907 スキ・ヒノキ丸太(杭仕上げ)円柱(森林土木専用) 長さ4.0m 直径9cm	本	1, 670	10/1平価2	
TP990 ス・ピノイス人 (利は上げ) 円柱 (森林上不専用) 長さ4.0 m 直径9 cm TP9977 スキ・ヒノキ丸太 (切り丸太) 円柱 (森林土木専用) 長さ1.0 m 直径10 cm	本		10/1単価。	
	本			
TP9978 スキ・トノキ丸太(切り丸太)円柱(森林土木専用) 長さ1.5 m 直径10 cm		680	10/1単価	以比
TP9979 スギ・ヒ/キ丸太(切り丸太)円柱(森林土木専用) 長さ1.8 m 直径10 cm	*	790	10/1廃止	1/.,
TP9980 スギ・ヒ/キ丸太(切り丸太)円柱(森林土木専用) 長さ2.0 m 直径10 cm	本		10/1単価ご	
TP9981 スギ・ヒノキ丸太(杭仕上げ)円柱(森林土木専用) 長さ1.0 m 直径10 cm	本		10/1単価	
TP9982 スギ・ヒノキ丸太(杭仕上げ)円柱(森林土木専用) 長さ1.5m 直径10cm	本	710	10/1単価	 发定
TP9983 スギ・ヒノキ丸太(杭仕上げ)円柱(森林土木専用) 長さ1.8m 直径10cm	本	830	10/1廃止	
TP9984 スキ・・ヒノキ丸太(杭仕上げ)円柱(森林土木専用) 長さ2.0m 直径10cm	本	960	10/1単価)定
				_

八個系目		(00)
		(00)
コード名称・規格	単位	単 価 摘 要
TP2440 ダイヤモンドブレード 径96cm	枚	*** 10/1新設
TP5301 鉱さい溶出試験 アルキル水銀化合物 報告書・諸経費含む	検体	9,200 10/1新設
TP5302 鉱さい溶出試験 水銀又はその化合物 報告書・諸経費含む	検体	4,100 10/1新設
	検体	3,100 10/1新設
TP5304 鉱さい溶出試験 鉛又はその化合物 報告書・諸経費含む	検体	3,100 10/1新設
TP5305 鉱さい溶出試験 六価クロム化合物 報告書・諸経費含む	検体	3,000 10/1新設
TP5306 鉱さい溶出試験 砒素又はその化合物 報告書・諸経費含む	検体	4,000 1 <mark>0/1新設</mark>
TP5307 鉱さい溶出試験 セレン又はその化合物 報告書・諸経費含む	検体	4,000 10/1新設
TP5308 鉱さい溶出試験 前処理費 (溶出液作成料) 報告書・諸経費含む	検体	4,500 10/1新設
TP6253 生コン 地区割増【奈留・久賀・椛島地区】 久賀島のみ	m3	1,900 10/1新設
	m3	588 10/1新設
TP6270 生コン 小型車割増【東彼杵地区】	m3	588 10/1新設
TP7823 地図測量成果品検定料 1:200地図 A地区	k m²	1,811,000 10/1新設
TP7826 地図測量成果品検定料 1:200地図 B地区	k m²	1,510,000 <mark>10/1新設</mark>
TP7829 地図測量成果品検定料 1:200地図 C地区	k m²	1,204,000 10/1新設
TP7832 地図測量成果品検定料 1:250地図 A地区	k m²	1,533,000 10/1新設
TP7835 地図測量成果品検定料 1:250地図 B地区	k m²	1,280,000 10/1新設
	k m²	1,022,000 10/1新設
TP9908 スギ・ヒ/キ丸太(切り丸太)円柱(森林土木専用) 長さ1.0m 直径 7 cm(対馬専用)	本	210 10/1新設
TP9909 スギ・ヒ/キ丸太(切り丸太)円柱(森林土木専用) 長さ1.0m 直径8cm(対馬専用)	本	270 10/1新設
TP9910 スギ・ヒ/キ丸太(切り丸太)円柱(森林土木専用) 長さ1.0m 直径9cm(対馬専用)	本	340 10/1新設
TP9911 スギ・ヒノキ丸太(切り丸太)円柱(森林土木専用) 長さ1.0m 直径10cm(対馬専用)	本	440 10/1新設
TP9912 スギ・ヒ/キ丸太(切り丸太)円柱(森林土木専用) 長さ1.5m 直径7cm(対馬専用)	本	320 10/1新設
TP9913 スギ・ヒ/キ丸太(切り丸太)円柱(森林土木専用) 長さ1.5m 直径8cm(対馬専用)	本	420 10/1新設
	本	
TP9914 スギ・ヒ/キ丸太(切り丸太)円柱(森林土木専用) 長さ1.5 m 直径9 cm(対馬専用)	4	530 10/1新設
TP9915 スギ・ヒ/キ丸太(切り丸太)円柱(森林土木専用) 長さ1.5 m 直径10cm(対馬専用)	本	660 10/1新設
TP9916 スギ・ヒ/キ丸太(切り丸太)円柱(森林土木専用) 長さ2.0m 直径7cm(対馬専用)	本	430 10/1新設
TP9917 スギ・ヒ/キ丸太(切り丸太)円柱(森林土木専用) 長さ2.0m 直径8cm(対馬専用)	本	560 10/1新設
TP9918 スギ・ヒ/キ丸太(切り丸太)円柱(森林土木専用) 長さ2.0m 直径9cm(対馬専用)	本	710 10/1新設
TP9919 スギ・ヒ/キ丸太(切り丸太)円柱(森林土木専用) 長さ2.0m 直径10cm(対馬専用)	本	870 10/1新設
TP9920 スギ・ヒ/キ丸太(切り丸太)円柱(森林土木専用) 長さ3.0m 直径7cm(対馬専用)	本	710 10/1新設
TP9921 スギ・ヒ/キ丸太(切り丸太)円柱(森林土木専用) 長さ3.0m 直径8cm(対馬専用)	本	920 10/1新設
	本	
TP9922 スギ・ヒ/キ丸太(切り丸太)円柱(森林土木専用) 長さ3.0 m 直径9 cm(対馬専用)	4	1,170 10/1新設
TP9923 スギ・ヒ/キ丸太(切り丸太)円柱(森林土木専用) 長さ4.0 m 直径7 cm(対馬専用)	本	970 10/1新設
TP9924 スギ・ヒ/キ丸太(切り丸太)円柱(森林土木専用) 長さ4.0m 直径8cm(対馬専用)	本	1,270 10/1新設
TP9925 スギ・ヒ/キ丸太(切り丸太)円柱(森林土木専用) 長さ4.0m 直径9cm(対馬専用)	本	1,610 10/1新設
TP9926 スギ・ヒノキ丸太(杭仕上げ)円柱(森林土木専用) 長さ1.0 m 直径7cm(対馬専用)	本	220 10/1新設
TP9927 スギ・ヒノキ丸太(杭仕上げ)円柱(森林土木専用) 長さ1.0 m 直径8 cm(対馬専用)	本	280 10/1新設
TP9928 スギ・ヒ/キ丸太(杭仕上げ)円柱(森林土木専用) 長さ1.0 m 直径9 cm(対馬専用)	本	360 10/1新設
TP9929 スギ・ヒ/キ丸太(杭仕上げ)円柱(森林土木専用) 長さ1.0m 直径10cm(対馬専用)	本	460 10/1新設
	本	
		7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7
TP9931 スギ・ヒ/キ丸太(杭仕上げ)円柱(森林土木専用) 長さ1.5 m 直径8 cm(対馬専用)	本	440 10/1新設
TP9932 スギ・ヒ/キ丸太(杭仕上げ)円柱(森林土木専用) 長さ1.5 m 直径9 cm(対馬専用)	本	560 10/1新設
TP9933 スギ・ヒ/キ丸太(杭仕上げ)円柱(森林土木専用) 長さ1.5m 直径10cm(対馬専用)	本	690 10/1新設
TP9934 スギ・ヒノキ丸太(杭仕上げ)円柱(森林土木専用) 長さ2.0m 直径7cm(対馬専用)	本	450 10/1新設
TP9935 スギ・ヒノキ丸太(杭仕上げ)円柱(森林土木専用) 長さ2.0m 直径8cm(対馬専用)	本	590 10/1新設
TP9936 スキャ・ヒノキ丸太(杭仕上げ)円柱(森林土木専用) 長さ2.0m 直径9cm(対馬専用)	本	740 10/1新設
TP9937 スギ・ヒ/キ丸太(杭仕上げ)円柱(森林土木専用) 長さ2.0m 直径10cm(対馬専用)	本	920 10/1新設
TD000 20 27 27		
TP9938 スギ・ヒ/キ丸太(杭仕上げ)円柱(森林土木専用) 長さ3.0 m 直径7 cm(対馬専用)	本	740 10/1新設
TP9939 スギ・ヒノキ丸太(杭仕上げ)円柱(森林土木専用) 長さ3.0 m 直径8 cm(対馬専用)	本	970 10/1新設
TP9940 スギ・ヒ/キ丸太(杭仕上げ)円柱(森林土木専用) 長さ3.0m 直径9cm(対馬専用)	本	1,220 10/1新設
TP9941 スギ・ヒ/キ丸太(杭仕上げ)円柱(森林土木専用) 長さ4.0m 直径7cm(対馬専用)	本	1,010 10/1新設
TP9942 スギ・ヒノキ丸太(杭仕上げ)円柱(森林土木専用) 長さ4.0m 直径8cm(対馬専用)	本	1,320 10/1新設
TP9943 スギ・ヒ/キ丸太(杭仕上げ)円柱(森林土木専用) 長さ4.0m 直径9cm(対馬専用)	本	1,670 10/1新設
	* 1 *	2, 0.0 10/ 1//184