

見 積 単 価 一 覧 表

コード	名称・規格 1・規格 2	単 位	単 価 (0. 4. 8)	備 考 (2. 6)
T0014	鋳鉄製マンホールふた（下水道用） 境港市型、φ 600、T-14	組	92,500	摘要：見積
T0015	鋳鉄製マンホールふた（下水道用・除雪対応） 境港市型、φ 600、T-25	組	107,000	摘要：見積
T0017	鋳鉄製防護ふた 境港市型、ます径300・T-14・ロック式	組	51,420	摘要：見積
T0076	鋳鉄製防護ふた（除雪対応） 境港市型、ます径300・T-25・ロック式	組	61,820	摘要：見積
T0020	硬質塩化ビニル製ふた 境港市型、ます径200・差し口形・鎖付き	個	5,800	摘要：見積
T0022	鋳鉄製ふた直接ふた 境港市型、ます径200・差し口形・鎖付き	個	16,000	摘要：見積
T0023	鋳鉄製防護ふた 境港市型、ます径200・T-8・ロックなし	組	31,700	摘要：見積
T0052	スリム内副管用エルボ 楕円→φ 150mm	個	11,000	摘要：見積
T0055	内副管用マンホール継手（スリム型） φ 200-150、2号マンホール用	個	67,980	摘要：見積
T0063	硬質塩ビ管（スリム用立管） 楕円150mm L=1m	本	12,733	摘要：見積
T0065	内副管固定バンド スリム用	個	5,840	摘要：見積
F0000000021	箱型自由勾配側溝 B300×H400×L2000 参考重量465kg	個	26,686	摘要：見積
F0000000023	箱型自由勾配側溝 B400×H400×L2000 参考重量545kg	個	29,616	摘要：見積
F0000000024	箱型自由勾配側溝 B400×H600×L2000 参考重量665kg	個	39,300	摘要：見積
F0000000025	箱型自由勾配側溝用コンクリート蓋 300×500 参考重量30kg	枚	3,150	摘要：見積
F0000000026	箱型自由勾配側溝用コンクリート蓋 400×500	枚	4,320	摘要：見積
F0000000027	鋼製グレーチング（箱型側溝蓋）300用 T-25（細目） B300×L500 参考重量13.1kg	枚	25,166	摘要：見積
F0000000028	鋼製グレーチング（箱型側溝蓋）400用 T-25（細目） B400×L500	枚	35,000	摘要：見積
F0000000029	鋼製グレーチング （プレキャスト集水桝・すべり止め型） ボルト固定 400×400用 T-25（細目）	組	48,356	摘要：見積
F0000000030	鋼製グレーチング （プレキャスト集水桝・すべり止め型） ボルト固定 600×600用 T-25（細目）	組	117,973	摘要：見積
F0000000031	プレキャスト集水桝 400×400×H600 参考重量250kg	基	60,943	摘要：見積
F0000000032	プレキャスト集水桝 600×600×H800 参考重量491kg	基	114,333	摘要：見積

ウエルポイント施工機械器具損料算定表(R07. 5月版)

(金抜き)

分類	品 名	規 格	基 礎 価 格	1現場 当たり損料	供用1ヶ月 当たり損料	摘 要
			(円)	(%)	(円)	(%)
ウエル ポ ン ト ポ ン プ	小型うず巻ポンプ	口径100mm 全揚程15m 5.5kw		15		5 供用日当り
ウエル ポ ン ト	ライザーパイプ	VP-50 L= 2.4 m × 13本		17		7 供用日当り
ヘッ ダ ー ラ イ ン	ヘッダーライン (内訳)			6		5 供用日当り
	ヘッダーパイプ	VP-100 L=2.42 m × 12本				
	ヘッダーパイプ	VP-100 L=1.0m L=1.0m × 1本				
	ヘッダーパイプ	VP-100 L=0.2m L=0.2m × 1本				
	キャップ	塩ビ製 Φ100				
	バルブソケット	塩ビ製 Φ100				
	フランジ	ねじ込み式鋳鉄製 Φ100				
	ソケット	ねじ込み式鋳鉄製 Φ100				
	ニップル	ねじ込み式鋳鉄製 Φ100				
	ジョイント	チーズ Φ100 × 50 × 13 個				
	サクシオンホース	Φ100 × 2 m				

(備考)

1. 機械器具損料は、次式により求める。

1. 機械器具損料＝供用1月(供用1日)当り損料×供用月数(供用日数)+1現場当り損料

2. 供用1月当り損料を供用1日当り損料に換算するときは、次式による。

2. 供用1日当り損料＝供用1月当り損料×1/30

ウェルポイントポンプ仮設図（参考図）

セット延長	30.0m
スパン延長	2.5 m

