

令和4年度

資材調査単価【一般土木編】

正 誤 表

大阪府都市整備部

第2回

令和4年度 資材調査単価【一般土木編】第2回 正誤表

適用年月日：令和4年4月1日

正						誤					
番号	名称	規格	単位	単価	備考	番号	名称	規格	単位	単価	備考
8-1	一般型（プレーンタイプ）T14	溝幅100 200×995×38 <b>一般形 重量区分A</b>	組	10,200		8-1	一般型（プレーンタイプ）T14	溝幅100 200×995×38	組	10,200	
8-2	一般型（プレーンタイプ）T20	溝幅100 200×995×38 <b>一般形 重量区分A</b>	組	10,200		8-2	一般型（プレーンタイプ）T20	溝幅100 200×995×38	組	10,200	
8-3	一般型（プレーンタイプ）T25	溝幅100 200×995×38 <b>一般形 重量区分A</b>	組	10,200		8-3	一般型（プレーンタイプ）T25	溝幅100 200×995×38	組	10,200	
8-4	一般型（プレーンタイプ）T25	溝幅500 600×995×80 <b>一般形 重量区分B</b>	組	38,500		8-4	一般型（プレーンタイプ）T25	溝幅500 600×995×80	組	38,500	
8-21	グレーチング	600×600 T-2 細目 滑り止め型 <b>ボルト固定式</b>	枚	38,400		8-21	グレーチング	600×600 T-2 細目 滑り止め型	枚	38,400	
8-22	グレーチング	B300タイプ T-2 細目 滑り止め型 <b>ボルト固定式</b>	枚	31,100		8-22	グレーチング	B300タイプ T-2 細目 滑り止め型	枚	31,100	
8-23	グレーチング	600×600 T-25 細目 滑り止め型、両 開き開閉式 <b>ボルト固定式</b>	枚	56,200		8-23	グレーチング	600×600 T-25 細目 滑り止め型、両開き開閉式	枚	56,200	
8-24	グレーチング	歩道用、細目、滑り止め付、B800 <b>ボルト固定式</b>	枚	46,500		8-24	グレーチング	歩道用、細目、滑り止め付、B800	枚	46,500	
9-33	鋼管杭設置工	杭長L=2.5m <b>4週8休</b>	本	186,000		9-33	鋼管杭設置工	杭長L=2.5m	本	186,000	
9-34	鋼管杭設置工	杭長L=3.0m <b>4週8休</b>	本	186,001		9-34	鋼管杭設置工	杭長L=2.6m	本	186,001	
9-35	鋼管杭設置工	杭長L=3.5m <b>4週8休</b>	本	186,002		9-35	鋼管杭設置工	杭長L=2.7m	本	186,002	
9-36	支柱設置工	柵高H=3.0m <b>4週8休</b>	本	186,003		9-36	支柱設置工	杭長L=2.8m	本	186,003	
9-37	支柱設置工	柵高H=3.5m <b>4週8休</b>	本	186,004		9-37	支柱設置工	杭長L=2.9m	本	186,004	
9-38	サポート設置工	<b>4週8休</b>	本	186,005		9-38	サポート設置工	杭長L=2.10m	本	186,005	
9-39	金網・ロープ張り工	柵高H=3.0m <b>4週8休</b>	本	186,006		9-39	金網・ロープ張り工	杭長L=2.11m	本	186,006	
9-40	金網・ロープ張り工	柵高H=4.0m <b>4週8休</b>	本	186,007		9-40	金網・ロープ張り工	杭長L=2.12m	本	186,007	
14-19	MMA樹脂製点字タイル (市場単価)	MMA点字タイルの設置面は、開粒舗装部 (透水性舗装) <b>昼間施工</b>	m	10,600		14-19	MMA樹脂製点字タイル (市場単価)	MMA点字タイルの設置面は、開粒舗装部 (透水性舗装)	m	10,600	
14-20	MMA樹脂製点字タイル (市場単価)	MMA点字タイルの設置面は、新設の密粒 アスファルト部（一般部） <b>昼間施工</b>	m	10100		14-20	MMA樹脂製点字タイル (市場単価)	MMA点字タイルの設置面は、新設の密粒 アスファルト部（一般部）	m	10100	

14-21	MMA樹脂製点字タイル (市場単価)	MMA点字タイルの設置面は、 新設の密粒アスファルト部（車両出入口部（Ⅰ・Ⅱ種・普通貨物自動車等）） <b>昼間施工</b>	m	11,800		14-21	MMA樹脂製点字タイル (市場単価)	MMA点字タイルの設置面は、 新設の密粒アスファルト部（車両出入口部（Ⅰ・Ⅱ種・普通貨物自動車等））	m	11,800	
14-22	MMA樹脂製点字タイル (市場単価)	MMA点字タイルの設置面は、 新設の密粒アスファルト部（車両出入口部（Ⅲ種・大型貨物自動車等）） <b>昼間施工</b>	m	22,900		14-22	MMA樹脂製点字タイル (市場単価)	MMA点字タイルの設置面は、 新設の密粒アスファルト部（車両出入口部（Ⅲ種・大型貨物自動車等））	m	22,900	
14-23	MMA樹脂製点字タイル (市場単価)	MMA点字タイルの設置面は、 タイルや平板ブロック舗装部 <b>昼間施工</b>	m	10,500		14-23	MMA樹脂製点字タイル (市場単価)	MMA点字タイルの設置面は、 タイルや平板ブロック舗装部	m	10,500	
14-24	MMA樹脂製点字タイル (市場単価)	MMA点字タイルの設置面は、既設の密粒 アスファルトやコンクリート舗装部 <b>昼間施工</b>	m	10,700		14-24	MMA樹脂製点字タイル (市場単価)	MMA点字タイルの設置面は、既設の密粒 アスファルトやコンクリート舗装部	m	10,700	
14-25	MMA樹脂製点字タイル (市場単価)	MMA点字タイルの設置面は、開粒舗装部 （透水性舗装） <b>夜間施工</b>	m	11,900		14-25	MMA樹脂製点字タイル (市場単価)	MMA点字タイルの設置面は、開粒舗装部 （透水性舗装）	m	11,900	
14-26	MMA樹脂製点字タイル (市場単価)	MMA点字タイルの設置面は、新設の密粒 アスファルト部（一般部） <b>夜間施工</b>	m	11,800		14-26	MMA樹脂製点字タイル (市場単価)	MMA点字タイルの設置面は、新設の密粒 アスファルト部（一般部）	m	11,800	
14-27	MMA樹脂製点字タイル (市場単価)	MMA点字タイルの設置面は、新設の密粒 アスファルト部（車両出入口部（Ⅰ・Ⅱ 種・普通貨物自動車等）） <b>夜間施工</b>	m	13,500		14-27	MMA樹脂製点字タイル (市場単価)	MMA点字タイルの設置面は、新設の密粒 アスファルト部（車両出入口部（Ⅰ・Ⅱ 種・普通貨物自動車等））	m	13,500	
14-28	MMA樹脂製点字タイル (市場単価)	MMA点字タイルの設置面は、新設の密粒 アスファルト部（車両出入口部（Ⅲ種・大 型貨物自動車等）） <b>夜間施工</b>	m	27,900		14-28	MMA樹脂製点字タイル (市場単価)	MMA点字タイルの設置面は、新設の密粒 アスファルト部（車両出入口部（Ⅲ種・大 型貨物自動車等））	m	27,900	
14-29	MMA樹脂製点字タイル (市場単価)	MMA点字タイルの設置面は、タイルや平 板ブロック舗装部 <b>夜間施工</b>	m	11,800		14-29	MMA樹脂製点字タイル (市場単価)	MMA点字タイルの設置面は、タイルや平 板ブロック舗装部	m	11,800	
14-30	MMA樹脂製点字タイル (市場単価)	MMA点字タイルの設置面は、既設の密粒 アスファルトやコンクリート舗装部 <b>夜間施工</b>	m	12,000		14-30	MMA樹脂製点字タイル (市場単価)	MMA点字タイルの設置面は、既設の密粒 アスファルトやコンクリート舗装部	m	12,000	
16-1	テレビカメラ車・ 本管テレビカメラ ※基礎価格	小中口径 2t 71KW 直視側視式 <b>管径200mm以上800mm未満 管渠延長（1スパン） L=100m以下 管渠内水深は管径の1/4以下とする。 連続するスパンあるいは近接するスパンを 基本とする。</b>	台	17,400,000		16-1	テレビカメラ車・ 本管テレビカメラ ※基礎価格	小中口径 2t 71KW 直視側視式	台	17,400,000	

16-2	テレビカメラ車・ 本管テレビカメラ ※基礎価格	小中口径 2t 71KW 直視側視式 管径200mm以上800mm未満 管渠延長(1スパン) L=101m以上～ 200m以下 管渠内水深は管径の1/4以下とする。 連続するスパンあるいは近接するスパンを 基本とする。	台	17900000		16-2	テレビカメラ車・ 本管テレビカメラ ※基礎価格	小中口径 2t 71KW 直視側視式	台	17900000	
16-3	テレビカメラ車・ 本管テレビカメラ ※基礎価格	小中口径 2t 71KW 直視側視式 管径200mm以上800mm未満 管渠延長(1スパン) L=201m以上～ 300m以下 管渠内水深は管径の1/4以下とする。 連続するスパンあるいは近接するスパンを 基本とする。	台	18,600,000		16-3	テレビカメラ車・ 本管テレビカメラ ※基礎価格	小中口径 2t 71KW 直視側視式	台	18,600,000	
16-4	テレビカメラ車・ 本管テレビカメラ ※基礎価格	小中口径 2t 71KW 直視側視式 管径200mm以上800mm未満 管渠延長(1スパン) L=301m以上～ 400m以下 管渠内水深は管径の1/4以下とする。 連続するスパンあるいは近接するスパンを 基本とする。	台	29,100,000		16-4	テレビカメラ車・ 本管テレビカメラ ※基礎価格	小中口径 2t 71KW 直視側視式	台	29,100,000	
16-5	テレビカメラ車・ 本管テレビカメラ ※基礎価格	小中口径 2t 71KW 直視側視式 管径200mm以上800mm未満 管渠延長(1スパン) L=401m以上～ 500m以下 管渠内水深は管径の1/4以下とする。 連続するスパンあるいは近接するスパンを 基本とする。	台	29,100,000		16-5	テレビカメラ車・ 本管テレビカメラ ※基礎価格	小中口径 2t 71KW 側視式	台	29,100,000	
16-6	テレビカメラ車・ 本管テレビカメラ ※基礎価格	大口径 2t 103KW 直視側視式 管径800mm以上2000mm未満 管渠延長(1スパン) L=500m以下 管渠内水深は管径の1/4以下とする。 連続するスパンあるいは近接するスパンを 基本とする。	台	24,300,000		16-6	テレビカメラ車・ 本管テレビカメラ ※基礎価格	大口径 2t 103KW 直視側視式	台	24,300,000	
16-7	テレビカメラ車・ 本管テレビカメラ ※基礎価格	大口径 2t 103KW 直視側視式 管径800mm以上2000mm未満 管渠延長(1スパン) L=501m以上～ 1000m以下 管渠内水深は管径の1/4以下とする。 連続するスパンあるいは近接するスパンを 基本とする。	台	30,100,000		16-7	テレビカメラ車・ 本管テレビカメラ ※基礎価格	大口径 2t 103KW 直視側視式	台	30,100,000	

16-8	テレビカメラ車・ 本管テレビカメラ ※基礎価格	大口径 2t 103KW 直視側視式 <b>管径800mm以上2000mm未満 管渠延長(1スパン) L=1001m以上～ 1500m以下 管渠内水深は管径の1/4以下とする。 連続するスパンあるいは近接するスパンを 基本とする。</b>	台	30,100,000		16-8	テレビカメラ車・ 本管テレビカメラ ※基礎価格	大口径 2t 103KW 直視側視式	台	30,100,000	
16-9	φ600人孔蓋円形 取替 ※材工共	切断径φ950以上 復旧厚H=150mm～200mm (A) <b>昼間単価</b>	箇所	137,000		16-9	φ600人孔蓋円形 取替 ※材工共	切断径φ950以上 復旧厚H=150mm～200mm (A)	箇所	137,000	
16-10	φ600人孔蓋円形 取替 ※材工共	切断径φ950以上 復旧厚H=201mm～250mm (B) <b>昼間単価</b>	箇所	150,000		16-10	φ600人孔蓋円形 取替 ※材工共	切断径φ950以上 復旧厚H=201mm～250mm (B)	箇所	150,000	
16-11	φ600人孔蓋円形 取替 ※材工共	切断径φ950以上 復旧厚H=251mm～300mm (C) <b>昼間単価</b>	箇所	158,000		16-11	φ600人孔蓋円形 取替 ※材工共	切断径φ950以上 復旧厚H=251mm～300mm (C)	箇所	158,000	
16-12	φ600人孔蓋円形 取替 ※材工共	切断径φ950以上 復旧厚H=301mm～350mm (D) <b>昼間単価</b>	箇所	166,000		16-12	φ600人孔蓋円形 取替 ※材工共	切断径φ950以上 復旧厚H=301mm～350mm (D)	箇所	166,000	
16-13	φ600人孔蓋円形 取替 ※材工共	切断径φ950以上 復旧厚H=150mm～200mm (A) <b>夜間単価</b>	箇所	170,000		16-13	φ600人孔蓋円形 取替 ※材工共	切断径φ950以上 復旧厚H=150mm～200mm (A)	箇所	170,000	
16-14	φ600人孔蓋円形 取替 ※材工共	切断径φ950以上 復旧厚H=201mm～250mm (B) <b>夜間単価</b>	箇所	182000		16-14	φ600人孔蓋円形 取替 ※材工共	切断径φ950以上 復旧厚H=201mm～250mm (B)	箇所	182000	
16-15	φ600人孔蓋円形 取替 ※材工共	切断径φ950以上 復旧厚H=251mm～300mm (C) <b>夜間単価</b>	箇所	190,000		16-15	φ600人孔蓋円形 取替 ※材工共	切断径φ950以上 復旧厚H=251mm～300mm (C)	箇所	190,000	
16-16	φ600人孔蓋円形 取替 ※材工共	切断径φ950以上 復旧厚H=301mm～350mm (D) <b>夜間単価</b>	箇所	198,000		16-16	φ600人孔蓋円形 取替 ※材工共	切断径φ950以上 復旧厚H=301mm～350mm (D)	箇所	198,000	
16-17	φ900人孔蓋円形 取替 ※材工共	切断径φ1200以上 復旧厚H=150mm～200mm (A) <b>昼間単価</b>	箇所	260,000		16-17	φ900人孔蓋円形 取替 ※材工共	切断径φ1200以上 復旧厚H=150mm～200mm (A)	箇所	260,000	
16-18	φ900人孔蓋円形 取替 ※材工共	切断径φ1200以上 復旧厚H=201mm～250mm (B) <b>昼間単価</b>	箇所	290,000		16-18	φ900人孔蓋円形 取替 ※材工共	切断径φ1200以上 復旧厚H=201mm～250mm (B)	箇所	290,000	
16-19	φ900人孔蓋円形 取替 ※材工共	切断径φ1200以上 復旧厚H=251mm～300mm (C) <b>昼間単価</b>	箇所	315,000		16-19	φ900人孔蓋円形 取替 ※材工共	切断径φ1200以上 復旧厚H=251mm～300mm (C)	箇所	315,000	
16-20	φ900人孔蓋円形 取替 ※材工共	切断径φ1200以上 復旧厚H=301mm～350mm (D) <b>昼間単価</b>	箇所	342,000		16-20	φ900人孔蓋円形 取替 ※材工共	切断径φ1200以上 復旧厚H=301mm～350mm (D)	箇所	342,000	

16-21	φ 9 0 0 人孔蓋円形 取替 ※材工共	切断径φ 1200以上 復旧厚H=150mm~200mm (A) <b>夜間単価</b>	箇所	295,000		16-21	φ 9 0 0 人孔蓋円形 取替 ※材工共	切断径φ 1200以上 復旧厚H=150mm~200mm (A)	箇所	295,000	
16-22	φ 9 0 0 人孔蓋円形 取替 ※材工共	切断径φ 1200以上 復旧厚H=201mm~250mm (B) <b>夜間単価</b>	箇所	310,000		16-22	φ 9 0 0 人孔蓋円形 取替 ※材工共	切断径φ 1200以上 復旧厚H=201mm~250mm (B)	箇所	310,000	
16-23	φ 9 0 0 人孔蓋円形 取替 ※材工共	切断径φ 1200以上 復旧厚H=251mm~300mm (C) <b>夜間単価</b>	箇所	325,000		16-23	φ 9 0 0 人孔蓋円形 取替 ※材工共	切断径φ 1200以上 復旧厚H=251mm~300mm (C)	箇所	325,000	
16-24	φ 9 0 0 人孔蓋円形 取替 ※材工共	切断径φ 1200以上 復旧厚H=301mm~350mm (D) <b>夜間単価</b>	箇所	392,000		16-24	φ 9 0 0 人孔蓋円形 取替 ※材工共	切断径φ 1200以上 復旧厚H=301mm~350mm (D)	箇所	392,000	
16-31	大阪府流域下水道 マンホール蓋	φ 600mm <b>T-25</b> もずやんデザイン 転落防止梯子付	組	75,700		16-31	大阪府流域下水道 マンホール蓋	φ 600mm T-14 もずやんデザイン 転落防止梯子付	組	75,700	