

## 設計図書等に対する質問及び回答

入札番号 整5

工事名 両三柳枝線その78工事

※一部、重複質問があります。

番号	質問内容	頁	回答
1	以下の単価又は損料をご教示下さい。		
	1) 可とう継手 φ200	頁0-0003	10,200円
	2) 可とう継手 φ150	頁0-0003	8,500円
	3) 削孔 1号マンホール 塩ビ管 径10cm	頁0-0003	鳥取県土木工事実施設計 単価表130頁
	4) 削孔 1号マンホール 塩ビ管 径15cm	頁0-0003	鳥取県土木工事実施設計 単価表130頁
	5) 削孔 1号マンホール 塩ビ管 径20cm	頁0-0003	鳥取県土木工事実施設計 単価表130頁
	6) 埋設標識シート	頁0-0064	建設物価4月629頁 150(mm)×50(m)シングルを見 込んでいます。
	7) 建込簡易土留賃料 3.5m以下まで φ200	頁0-0025	建設物価4月819頁
	8) 建込簡易土留賃料 3.5m以下まで φ150	頁0-0025	建設物価4月819頁
	9) 建込簡易土留整備費 3.5m以下まで	頁0-0025	建設物価4月819頁
	10) ウェルポイントポンプ損料 供用1日当 り損料	頁0-0071	1,450円
	11) ウェルポイント損料 供用1日当り損料 30m/15本 L=3.5m	頁0-0071	540円
	12) ヘッダーライン損料 供用1日当り損料	頁0-0071	288円
	13) 電力(使用)料金 夏季以外	頁0-0071	14.88円
	14) ジェット装置損料 供用1日当り損料	頁0-0071	2,303円
	15) ウェルポイントポンプ損料 ヒューガル ポンプ Q=2.5m/min 1現場	頁0-0073	131,000円
	16) ウェルポイント損料 1現場当り損料 L=3.5m	頁0-0073	2,610円
	17) ヘッダーライン損料 1現場当り損料	頁0-0073	294円
	18) ジェット装置損料 1現場当り損料	頁0-0073	136,680円

19)マンホール材料費 マンホール深3.63～3.77 T-25 鉄蓋等共 No.1	頁0-0005	269,420円
20)マンホール材料費 マンホール深3.93～4.07 T-25 鉄蓋等共 No.2	頁0-0005	280,720円
21)底版 1号マンホール	頁0-0084	鳥取県土木工事実施設計単価表124頁
22)く体ブロック 1号マンホール H=150cm	頁0-0084	鳥取県土木工事実施設計単価表124頁
23)直壁 1号マンホール H=60cm	頁0-0084	鳥取県土木工事実施設計単価表125頁
24)直壁 1号マンホール H=150cm	頁0-0084	鳥取県土木工事実施設計単価表125頁
25)斜壁 1号マンホール H=60cm	頁0-0084	鳥取県土木工事実施設計単価表126頁
26)組立マンホール用調整リング 径600 H=5cm	頁0-0084	鳥取県土木工事実施設計単価表127頁
27)マンホール蓋 T-25 ふた・受枠・ハイジャスター共	頁0-0084	91,000円
28)く体ブロック 1号マンホール H=180cm	頁0-0085	鳥取県土木工事実施設計単価表124頁
29)直壁 1号マンホール H=180cm	頁0-0085	鳥取県土木工事実施設計単価表125頁
30)マンホール材料費 マンホール深2.13～2.27 T-25 鉄蓋等共 No.6, No.7, No.13, No.15	頁0-0005	210,220円
31)マンホール材料費 マンホール深2.28～2.42 T-25 鉄蓋等共 No.10	頁0-0005	214,620円
32)マンホール材料費 マンホール深2.43～2.57 T-25 鉄蓋等共 No.11	頁0-0005	221,220円
33)内副管用マンホール継手 扁平型用	頁0-0088	55,800円
34)扁平型専用立て管 L=2000	頁0-0088	17,600円
35)扁平型専用エルボ	頁0-0088	9,130円
36)内副管用固定バンド 扁平型用	頁0-0088	4,840円
37)内副管用マンホール継手 150-100	頁0-0089	39,850円
38)硬質塩化ビニル管 φ100(4m/本)	頁0-0089	建設物価4月293頁 下水道用ゴム輪形硬質塩化ビニル管(SRA)の単価を見込んでいます。
39)内副管固定バンド φ100用	頁0-0089	7,900円
40)90°曲管 φ100	頁0-0090	建設物価4月294頁
41)小型マンホール鉄蓋 T-25	頁0-0006	69,200円
42)汚水ます鉄蓋 T-8	頁0-0096	16,800円
43)鋳鉄製防護蓋設置費 汚水ます鉄蓋	頁0-0096	土木コスト情報4月283頁

44) SUSカラー付直管(先頭管) φ200 L=1m/本	頁0-0132	建設物価4月297頁
45) SUSカラー付直管(標準管) φ200 L=1m/本	頁0-0132	建設物価4月297頁
46) SUSカラー付直管(最終管) φ200 L=1m/本	頁0-0132	建設物価4月297頁
47) 滑材	頁0-0133	建設物価4月378頁
48) 推進工機械器具損料(1) 油圧ユニット、反力板、検測機含む	頁0-0133	35,640円
49) 推進器具損料(固定部)	頁0-0135	16,020円
50) 推進器具損料(変動部)	頁0-0135	105円
51) 送泥ポンプ	頁0-0136	3,501円
52) 排泥ポンプ	頁0-0136	3,501円
53) 立坑バイパス装置 配管材含む	頁0-0136	1,557円
54) 排泥水流量測定装置	頁0-0136	1,188円
55) ユニット式泥水処理装置	頁0-0136	18,900円
56) 止水器 ケーシング立坑用 φ200	頁0-0139	30,600円
57) 電気溶接棒 高張力鋼用 JISZ3211(E4916) 線径5.0mm	頁0-0140	430円
58) 電気溶接機 定格電流250A	頁0-0140	193円
59) 粘土	頁0-0153	37円
60) ベントナイト	頁0-0153	建設物価4月377頁
61) CMC泥水調整剤	頁0-0153	建設物価4月378頁
62) 水	頁0-0153	0円
63) 機械損料 汚泥吸排車3.1~3.5t	頁0-0156	18,100円
64) 注入材料単価 溶液型無機瞬結タイプ	頁0-0157	建設物価4月378頁
65) ボーリングマシン油圧式 5.5kW級	頁0-0157	6,260円
66) 薬液注入施工機器 薬液注入ポンプ 吐出量5~20L/min×2圧力9.8MPa	頁0-0157	5,090円
67) 消耗材料費(二重管ボーリングロッド)	頁0-0159	積算資料4月309頁
68) 消耗材料費(メタルクラウン) φ41mm	頁0-0159	積算資料4月309頁
69) 消耗材料費(グラウトモニタ) φ40.5mm 単相用	頁0-0159	積算資料4月309頁

70) 消耗材料費(注入ホース類) φ12mm 50m×2	頁0-0160	積算資料4月309頁
71) 消耗材料費(サクシヨンホース) φ38mm L=3m×2	頁0-0160	積算資料4月309頁
72) スクラップ鉄くずへビーH1	頁0-0041	鳥取県土木工事実施設計 単価表76頁
73) 水中コンクリート 30-18-20	頁0-0197	建設物価4月104頁
74) 刃先製作費取付費 呼び径1500	頁0-0041	積算資料4月457頁
75) 刃先製作費取付費 呼び径2000	頁0-0042	積算資料4月457頁
76) ケーシング 呼び径1500	頁0-0042	積算資料4月457頁
77) ケーシング 呼び径2000	頁0-0042	積算資料4月457頁
78) 仮設ケーシング損料 呼び径1500 L=2 ~2.5m	頁0-0042	25,110円
79) 仮設ケーシング損料 呼び径2000 L=2 ~2.5m	頁0-0042	31,410円
80) 円形覆工板賃料 呼び径1500 T-25 30 日超え90日以内使用	頁0-0044	推進工事用機械器具等基 礎価格表274頁
81) 円形覆工板賃料 呼び径2000 T-25 30 日超え90日以内使用	頁0-0044	推進工事用機械器具等基 礎価格表274頁
82) 円形覆工板整備費 呼び径1500 T-25 1現場当り	頁0-0044	推進工事用機械器具等基 礎価格表274頁
83) 円形覆工板整備費 呼び径2000 T-25 1現場当り	頁0-0044	推進工事用機械器具等基 礎価格表274頁
84) 電線600V ゴムキャップタイヤケーブル 2PNCT38sq-3c	頁0-0206	建設物価4月547頁
85) コンクリート柱一般用(NTT仕様)7m-19cm 4200N 7m19cm-430kgf	頁0-0207	建設物価4月628頁
86) 低圧ピン 碍子低圧ピンがいし 中 中 立ピン(JIS C 3844)	頁0-0207	建設物価4月645頁
87) 腕金 1.2m	頁0-0207	建設物価4月637頁
88) アームタイ丸型アームタイ2.3-25-945 2.3×25×945(mm)	頁0-0207	建設物価4月637頁
89) 装柱金具配電線用架線金物 Uボルト13- 220 Uボルト(亜鉛めっき)13×220(mm)	頁0-0207	建設物価4月637頁
90) 亜鉛メッキ鋼撚線亜鉛めっき鋼より線 2種、A級、22sq (2種A級)(JIS G 3537)22(mm <sup>2</sup> )7/2.0	頁0-0207	建設物価4月59頁
91) 巻き付けグリップ 22sq 22(mm <sup>2</sup> )(シン プル用、玉がいし用)	頁0-0207	建設物価4月636頁
92) エントランスキャップ硬質ビニル電線管 用(VE)VE70(HIVEを代用)ターミナル・エン トランスキャップ70mm	頁0-0207	建設物価4月576頁
93) 足場ボルト CP用	頁0-0207	建設物価4月637頁
94) プリカチューブ金属製可とう電線管 76mm 76(mm)被覆無し JIS C 8309	頁0-0207	建設物価4月574頁

95) ステンレスベルト SFBT-10 SFBT-N10 幅10(mm)	頁0-0207	建設物価4月633頁
96) ステンレスベルト締付金具 SFBT-10締 金具 SLS-0N幅10(mm用)	頁0-0207	建設物価4月633頁
97) 根かせコンクリート根かせ(バンド付き) コンクリートA型1000-170-140 A・B型 1000×170×140(mm)	頁0-0208	建設物価4月629頁
98) 電線管硬質ビニル電線管(VE) VE70 70(mm)	頁0-0208	建設物価4月570頁
99) 電線管硬質ビニル電線管(VE) VE16 16(mm)	頁0-0208	建設物価4月570頁
100) 接地棒丸型アース棒(単独式・連結式) 10φ-1000 E-B3 φ10×1000	頁0-0208	建設物価4月646頁
101) 接地棒リード端子丸型アース棒用リー ド端子 10φ用 E-B10 φ10用8×500	頁0-0208	建設物価4月646頁
102) 電線600V ビニル絶縁ビニルシース ケーブル(VV-R)VVR100sq-3c 100(mm)3心	頁0-0208	建設物価4月540頁
103) 電線600V ビニル絶縁電線(IV) IV5.5 5.5(mm <sup>2</sup> ) 7/1.0	頁0-0208	建設物価4月539頁
104) 玉碍子玉がいし 100×100 100× 100mm JIS C 3832	頁0-0208	建設物価4月645頁
105) 仮設ボックス 屋外用1000×600×200	頁0-0208	建設物価4月601頁
106) 漏電遮断機 600V, 3P, 100AF モーター ブレーカ	頁0-0208	建設物価4月598頁
107) 漏電遮断機 600V, 3P, 50AF モーター ブレーカ	頁0-0208	建設物価4月598頁
108) 漏電遮断機 600V, 3P, 30AF モーター ブレーカ	頁0-0208	建設物価4月598頁
109) 低圧ブレーカ 600V, 3P, 225AF NF- 250CV 配線用遮断器(ノーヒューズ遮断器)	頁0-0209	建設物価4月598頁
110) 進相コンデンサー低圧進相コンデンサ 200V, 250μF 定格電圧200V(JIS C 4901)250(μF)	頁0-0209	建設物価4月595頁
111) 進相コンデンサー低圧進相コンデンサ 200V, 200μF 定格電圧200V(JIS C 4901)200(μF)	頁0-0209	建設物価4月595頁
112) 進相コンデンサー低圧進相コンデンサ 200V, 150μF 定格電圧200V(JIS C 4901)150(μF)	頁0-0209	建設物価4月595頁
113) マンホール材料費 マンホール深1.83 ~1.97 T-14 鉄蓋等共 No. 12	頁0-0016	187,920円
114) 基本電力料	頁0-0211	1,212円

2	マンホール材料費 単価の公表を願います。	本工事費内訳書 頁0-0005	マンホール深3.63～ 3.77(T-25 鉄蓋等共) 269,420円 マンホール深3.93～ 4.07(T-25 鉄蓋等共) 280,720円 マンホール深4.232 頁0- 0084の積上でマンホール蓋 T-25 ふた・受枠・ハイ ジャスター共 91,000円、 その他は鳥取県土木工事实 施設計単価表による。 マンホール深4.272 頁0- 0084の積上でマンホール蓋 T-25 ふた・受枠・ハイ ジャスター共 91,000円、 その他は鳥取県土木工事实 施設計単価表による。 マンホール深2.13～ 2.27(T-25 鉄蓋等共) 210,220円 マンホール深2.28～ 2.42(T-25 鉄蓋等共) 214,620円 マンホール深2.43～ 2.57(T-25 鉄蓋等共) 221,220円
3	小型マンホール鉄蓋T-25 単価の公表を願います。	本工事費内訳書 頁0-0006	69,200円
4	内副管材料費の単価の公表を願います。 (200-150)：マンホール継手、立て管、エ ルボ、固定バンド (150-100)：マンホール継手、固定バンド	施工単価表 頁0-0088 頁0-0089	200-150 内副管用マンホール継手 (扁平型用) 55,800円 扁平型専用立て管 (L=2000) 17,600円 扁平型専用エルボ 9,130円 内副管固定バンド(扁平 型用) 4,840円  150-100 内副管用マンホール継手 (150-100)39,850円 内副管固定バンド(φ100 用) 7,900円
5	小型マンホール鉄蓋 T-8 単価の公表を願います。	施工単価表 頁0-0096	16,800円