

歩掛表ー1 プレキャストボックス設置【歩掛】
B2800×H3700×824 上下2分割(特殊型)

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 摘要 | 10セツト当り | | |
|-----------------------|------------------------|-----|--------|-------|---------|--------|--------|
| | | | | | 諸 1 | 雑 2 | 費 3 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 4.000 | | ● | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 24.500 | | ● | | |
| 普通作業員 | | 人 | 13.300 | | ● | | |
| ラフテレーンクレーン（油圧伸縮ジブ型）賃料 | 70t吊 おへレタ付（～排2014・低騒含） | 日 | 4.000 | 物価資料 | ● | | |
| 傾斜地用シザースリフト運転 | クローラ型 H=5.9m以下 | 日 | 4.000 | 単価表-1 | ● | | |
| 諸雑費1 | | % | 5.000 | | | | |
| 日当り施工量 | | セツト | 2.500 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

【条件】

1. 諸雑費1は、ワイヤー、専用吊り治具、チルホール・ワイヤー、レバーブロック、敷モルタル材、緩衝材、電力に関する経費等の費用であり、労務費、機械損料、賃料及び運転経費の合計額に上表の率を乗じた金額を上限として計上する。

歩掛表ー2 プレキャストボックス設置【歩掛】
B2800×H3700×1497 上下2分割(特殊型)

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 摘要 | 10セツト当り | | |
|-----------------------|------------------------|-----|--------|-------|---------|--------|--------|
| | | | | | 諸 1 | 雑 2 | 費 3 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 4.000 | | ● | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 24.500 | | ● | | |
| 普通作業員 | | 人 | 13.300 | | ● | | |
| ラフテレーンクレーン（油圧伸縮ジブ型）賃料 | 70t吊 おへレタ付（～排2014・低騒含） | 日 | 4.000 | 物価資料 | ● | | |
| 傾斜地用シザースリフト運転 | クローラ型 H=5.9m以下 | 日 | 4.000 | 単価表-1 | ● | | |
| 諸雑費1 | | % | 5.000 | | | | |
| 日当り施工量 | | セツト | 2.500 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

【条件】

1. 諸雑費1は、ワイヤー、専用吊り治具、チルホール・ワイヤー、レバーブロック、敷モルタル材、緩衝材、電力に関する経費等の費用であり、労務費、機械損料、賃料及び運転経費の合計額に上表の率を乗じた金額を上限として計上する。

歩掛表－3 定着部処理【歩掛】
縦連結用コブ充填

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 摘要 | 100箇所当り | | |
|---------|----|----|--------|----|---------|--------|--------|
| | | | | | 諸 1 | 雑 2 | 費 3 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.400 | | ● | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 4.200 | | ● | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.800 | | ● | | |
| 諸雑費1 | | % | 5.000 | | | | |
| 日当り施工量 | | 箇所 | 71.000 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

【条件】

1. 諸雑費1は、グラウトポンプ、ミキサー等の費用であり、労務費の合計額に上表の率を乗じた金額を上限として計上する。

歩掛表－4 弾性シーリング【歩掛】
ウレタン系（パッキナ材含む）

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 摘要 | 10m当り | | |
|---------------|----------------|----|--------|-------|--------|--------|--------|
| | | | | | 諸 1 | 雑 2 | 費 3 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.300 | | ● | | |
| 防水工 | | 人 | 0.150 | | ● | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.600 | | ● | | |
| 傾斜地用シザースリフト運転 | クローラ型 H=5.9m以下 | 日 | 0.150 | 単価表-1 | | | |
| 諸雑費1 | | % | 28.000 | | | | |
| 日当り施工量 | | m | 33.300 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

【条件】

1. 諸雑費1は、シーリング材攪拌機、マスキングテープ、電力に関する経費等の費用であり、労務費の合計額に上表の率を乗じた金額を上限として計上する。

単価表-1 傾斜地用シザースリフト運転
クローラ型 H=5.9m以下

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 摘要 | 1日当り 諸雑費 | | |
|---------------|----------------|-----|-------|------|-------------|---|---|
| | | | | | 1 | 2 | 3 |
| 運転手（一般） | | 人 | 1.000 | | | | |
| 傾斜地用シザースリフト賃料 | クローラ型 H=5.9m以下 | 供用日 | 1.450 | 特別調査 | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1.000 | 端数処理 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

[条件]