

下水道用設計標準歩掛表（平成29年度版）の改定

新旧対照表（シールド工）

—第1巻 管路—

7 改定趣旨 現行（下水道用設計標準歩掛表（平成28年度版））

7 記述の修正

I 本工事費内訳

費目 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
管路									
	管きよ工 (管径○○mm)								A-1
		管路路面覆工							B-7
			覆工		式or㎡				C-38

11 工種の追加

I 本工事費内訳

費目 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
		既設構造物撤去工							B-230
			既設構造物撤去		箇所				C-1070*
			既設管撤去		m				C-1071
			既設人孔撤去		箇所				C-1072*
			既設汚水ます撤去		箇所				C-1073*
			コンクリート塊 運搬処理		m ³				C-1080*

工種名 I 本工事費内訳 改定

I 本工事費内訳

費目 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
管路									
	管きよ工 (管径○○mm)								A-1
		管路路面覆工							B-7
			覆工		式or㎡				C-38

I 本工事費内訳

費目 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
		既設構造物撤去工							B-230
			既設構造物撤去		箇所				C-1070*
			既設管撤去		m				C-1071
			既設人孔撤去		箇所				C-1072
			既設汚水ます撤去		箇所				C-1073*
			コンクリート塊 運搬処理		m ³				C-1080*

頁 改定趣旨 現 行 (下水道用設計標準歩掛表 (平成28年度版))

改 定

12 記述の修正

A-1 管きよ工 管径〇〇mm

路線延長 m (マンホール中心間の延長)
管渠延長 m (管の布設延長)

(一式)

種 目	形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
管 路 土 工		式	1			B-1
管 布 設 工		式	1			B-2
管 基 礎 工		式	1			B-3
水 路 築 造 工		式	1			B-4 (下位代価なし)
管 路 土 留 工		式	1			B-5
埋 設 物 防 護 工		式	1			B-6 (下位代価なし)
管 路 路 面 覆 工		式	1			B-7
補 助 地 盤 改 良 工		式	1			B-8
開 削 水 替 工		式	1			B-9
地 下 水 低 下 工		式	1			B-10 (下位代価なし)
計						

A-1 管きよ工 管径〇〇mm

路線延長 m (マンホール中心間の延長)
管渠延長 m (管の布設延長)

(一式)

種 目	形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
管 路 土 工		式	1			B-1
管 布 設 工		式	1			B-2
管 基 礎 工		式	1			B-3
水 路 築 造 工		式	1			B-4 (下位代価なし)
管 路 土 留 工		式	1			B-5
埋 設 物 防 護 工		式	1			B-6 (下位代価なし)
管 路 路 面 覆 工		式	1			B-7
補 助 地 盤 改 良 工		式	1			B-8
開 削 水 替 工		式	1			B-9
地 下 水 低 下 工		式	1			B-10 (下位代価なし)
計						

頁	改定趣旨	現 行 (下水道用設計標準歩掛表 (平成28年度版))																																																																																												
54	適用範囲の記述の修正	<p>B-7 管路路面覆工 (一式)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種 目</th> <th>形 状 寸 法</th> <th>単 位</th> <th>総括表 単 位</th> <th>数 量</th> <th>単 価 (円)</th> <th>金 額 (円)</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>覆 工</td> <td></td> <td>m²</td> <td>式</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>C-38</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>C-38 覆工 (1m²当り)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種 目</th> <th>形 状 寸 法</th> <th>単 位</th> <th>数 量</th> <th>単 価 (円)</th> <th>金 額 (円)</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>覆工板・覆工板受桁 設 置 撤 去 工</td> <td>推進立坑 50m²以下</td> <td>m²</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>D-38-1</td> </tr> <tr> <td>覆工板開閉工</td> <td>推進立坑 50m²以下</td> <td>m²</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>D-38-2</td> </tr> <tr> <td>覆工板・覆工板受桁 設 置 撤 去 工</td> <td>開削覆工 100m²以下</td> <td>m²</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>D-38-3</td> </tr> <tr> <td>覆工板開閉工</td> <td>開削覆工 100m²以下</td> <td>m²</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>D-38-4</td> </tr> <tr> <td>覆工板賃料等</td> <td></td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>覆工板受桁賃料等</td> <td></td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>〇〇m²当り</td> </tr> <tr> <td>1 m² 当 り</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>計/〇〇m²</td> </tr> </tbody> </table> <p>1. 適用範囲 本歩掛は、路面覆工で使用される覆工板及び受桁等の設置撤去ならびに覆工板開閉の積算に適用する。 推進立坑は設置面積 50m²以下、開削覆工は設置面積 100m²以下の場合に適用する。設置面積が適用範囲を超える場合は、別途考慮する。</p>						種 目	形 状 寸 法	単 位	総括表 単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	覆 工		m ²	式				C-38	計								種 目	形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	覆工板・覆工板受桁 設 置 撤 去 工	推進立坑 50m ² 以下	m ²				D-38-1	覆工板開閉工	推進立坑 50m ² 以下	m ²				D-38-2	覆工板・覆工板受桁 設 置 撤 去 工	開削覆工 100m ² 以下	m ²				D-38-3	覆工板開閉工	開削覆工 100m ² 以下	m ²				D-38-4	覆工板賃料等		式	1				覆工板受桁賃料等		式	1				計						〇〇m ² 当り	1 m ² 当 り						計/〇〇m ²
種 目	形 状 寸 法	単 位	総括表 単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要																																																																																							
覆 工		m ²	式				C-38																																																																																							
計																																																																																														
種 目	形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要																																																																																								
覆工板・覆工板受桁 設 置 撤 去 工	推進立坑 50m ² 以下	m ²				D-38-1																																																																																								
覆工板開閉工	推進立坑 50m ² 以下	m ²				D-38-2																																																																																								
覆工板・覆工板受桁 設 置 撤 去 工	開削覆工 100m ² 以下	m ²				D-38-3																																																																																								
覆工板開閉工	開削覆工 100m ² 以下	m ²				D-38-4																																																																																								
覆工板賃料等		式	1																																																																																											
覆工板受桁賃料等		式	1																																																																																											
計						〇〇m ² 当り																																																																																								
1 m ² 当 り						計/〇〇m ²																																																																																								

工 種 名	C-38 覆工	改 定																																																																																												
		<p>B-7 管路路面覆工 (一式)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種 目</th> <th>形 状 寸 法</th> <th>単 位</th> <th>総括表 単 位</th> <th>数 量</th> <th>単 価 (円)</th> <th>金 額 (円)</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>覆 工</td> <td></td> <td>m²</td> <td>式</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>C-38</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>C-38 覆工 (1m²当り)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種 目</th> <th>形 状 寸 法</th> <th>単 位</th> <th>数 量</th> <th>単 価 (円)</th> <th>金 額 (円)</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>覆工板・覆工板受桁 設 置 撤 去 工</td> <td>推進立坑 50m²以下</td> <td>m²</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>D-38-1</td> </tr> <tr> <td>覆工板開閉工</td> <td>推進立坑 50m²以下</td> <td>m²</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>D-38-2</td> </tr> <tr> <td>覆工板・覆工板受桁 設 置 撤 去 工</td> <td>開削覆工 100m²以下</td> <td>m²</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>D-38-3</td> </tr> <tr> <td>覆工板開閉工</td> <td>開削覆工 100m²以下</td> <td>m²</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>D-38-4</td> </tr> <tr> <td>覆工板賃料等</td> <td></td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>覆工板受桁賃料等</td> <td></td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>〇〇m²当り</td> </tr> <tr> <td>1 m² 当 り</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>計/〇〇m²</td> </tr> </tbody> </table> <p>1. 適用範囲 本歩掛は、路面覆工で使用される覆工板及び受桁等の設置撤去ならびに覆工板開閉の積算に適用する。 推進立坑は 1箇所当りの設置面積が 50m²以下、開削覆工は 1箇所当りの設置面積が 100m²以下の場合に適用する。 設置面積が適用範囲を超える場合は、別途考慮する。</p>						種 目	形 状 寸 法	単 位	総括表 単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	覆 工		m ²	式				C-38	計								種 目	形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	覆工板・覆工板受桁 設 置 撤 去 工	推進立坑 50m ² 以下	m ²				D-38-1	覆工板開閉工	推進立坑 50m ² 以下	m ²				D-38-2	覆工板・覆工板受桁 設 置 撤 去 工	開削覆工 100m ² 以下	m ²				D-38-3	覆工板開閉工	開削覆工 100m ² 以下	m ²				D-38-4	覆工板賃料等		式	1				覆工板受桁賃料等		式	1				計						〇〇m ² 当り	1 m ² 当 り						計/〇〇m ²
種 目	形 状 寸 法	単 位	総括表 単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要																																																																																							
覆 工		m ²	式				C-38																																																																																							
計																																																																																														
種 目	形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要																																																																																								
覆工板・覆工板受桁 設 置 撤 去 工	推進立坑 50m ² 以下	m ²				D-38-1																																																																																								
覆工板開閉工	推進立坑 50m ² 以下	m ²				D-38-2																																																																																								
覆工板・覆工板受桁 設 置 撤 去 工	開削覆工 100m ² 以下	m ²				D-38-3																																																																																								
覆工板開閉工	開削覆工 100m ² 以下	m ²				D-38-4																																																																																								
覆工板賃料等		式	1																																																																																											
覆工板受桁賃料等		式	1																																																																																											
計						〇〇m ² 当り																																																																																								
1 m ² 当 り						計/〇〇m ²																																																																																								

頁	改定趣旨	現 行 (下水道用設計標準歩掛表 (平成28年度版))																																																																																																																																												
56	備考の記述の修正	<p>4. 施工歩掛</p> <p>各工種における標準の作業歩掛は、次表のとおりとする。</p> <p style="text-align: center;">表-38-3 施工歩掛</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="4">名 称</th> <th rowspan="4">規 格</th> <th rowspan="4">単 位</th> <th colspan="4">工種区分</th> <th colspan="4">工種区分</th> </tr> <tr> <th colspan="4">推進立坑</th> <th colspan="4">開削覆工</th> </tr> <tr> <th colspan="4">設置面積 50m²以下</th> <th colspan="4">設置面積 100m²以下</th> </tr> <tr> <th colspan="2">覆工板・覆工板受桁 設置撤去工 (100m²当り)</th> <th colspan="2">覆工板開閉工 (100m²・1回当 り)</th> <th colspan="2">覆工板・覆工板受桁 設置撤去工 (100m²当り)</th> <th colspan="2">覆工板開閉工 (100m²・1回当り)</th> </tr> <tr> <th>設 置</th> <th>撤 去</th> <th>開 け</th> <th>閉 め</th> <th>設 置</th> <th>撤 去</th> <th>開 け</th> <th>閉 め</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>土木一般世話役</td> <td></td> <td>人</td> <td>3.45</td> <td>2.10</td> <td>0.44</td> <td>0.44</td> <td>1.51</td> <td>0.92</td> <td>0.44</td> <td>0.44</td> </tr> <tr> <td>とび工</td> <td></td> <td>人</td> <td>6.90</td> <td>4.20</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>3.01</td> <td>1.83</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>溶接工</td> <td></td> <td>人</td> <td>3.45</td> <td>2.10</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1.51</td> <td>0.92</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>3.45</td> <td>2.10</td> <td>0.44</td> <td>0.44</td> <td>1.51</td> <td>0.92</td> <td>0.44</td> <td>0.44</td> </tr> <tr> <td>バックホウ運転</td> <td>〇〇m³〇〇t吊</td> <td>日</td> <td>3.45</td> <td>2.10</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1.51</td> <td>0.92</td> <td>0.44</td> <td>0.44</td> </tr> <tr> <td>バックホウ運転 又は クレーン装置付トラック運転</td> <td>〇〇m³〇〇t吊 又は 4t級, 2.9t吊</td> <td>日</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>0.44</td> <td>0.44</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費 率</td> <td></td> <td>%</td> <td>9</td> <td>11</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>9</td> <td>11</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>歩掛算出の施工面積</td> <td></td> <td></td> <td colspan="8" style="text-align: center;">覆工板の面積</td> </tr> </tbody> </table> <p>備考 1 覆工板・覆工板受桁設置撤去工には、覆工板、受桁及び桁受の設置撤去が含まれており、推進立坑は設置面積 50m²以下、開削覆工は設置面積 100m²以下の場合に適用する。設置面積が適用範囲を超える場合は、別途考慮する。</p> <p>2 覆工板は、据置式 (はめこみ式) を標準とし、路面のすりつけ作業は含まない。</p> <p>3 覆工板受桁は、加工材を標準とする。</p> <p>4 覆工板受桁用桁受は、(備考)4に準じ加工材を標準とする。</p> <p>5 諸雑費は、溶接棒、アセチレンガス、酸素、溶接機損料、溶接機運転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。</p>										名 称	規 格	単 位	工種区分				工種区分				推進立坑				開削覆工				設置面積 50m ² 以下				設置面積 100m ² 以下				覆工板・覆工板受桁 設置撤去工 (100m ² 当り)		覆工板開閉工 (100m ² ・1回当 り)		覆工板・覆工板受桁 設置撤去工 (100m ² 当り)		覆工板開閉工 (100m ² ・1回当り)		設 置	撤 去	開 け	閉 め	設 置	撤 去	開 け	閉 め	土木一般世話役		人	3.45	2.10	0.44	0.44	1.51	0.92	0.44	0.44	とび工		人	6.90	4.20	-	-	3.01	1.83	-	-	溶接工		人	3.45	2.10	-	-	1.51	0.92	-	-	普通作業員		人	3.45	2.10	0.44	0.44	1.51	0.92	0.44	0.44	バックホウ運転	〇〇m ³ 〇〇t吊	日	3.45	2.10	-	-	1.51	0.92	0.44	0.44	バックホウ運転 又は クレーン装置付トラック運転	〇〇m ³ 〇〇t吊 又は 4t級, 2.9t吊	日	-	-	0.44	0.44	-	-	-	-	諸 雑 費 率		%	9	11	-	-	9	11	-	-	歩掛算出の施工面積			覆工板の面積							
名 称	規 格	単 位	工種区分				工種区分																																																																																																																																							
			推進立坑				開削覆工																																																																																																																																							
			設置面積 50m ² 以下				設置面積 100m ² 以下																																																																																																																																							
			覆工板・覆工板受桁 設置撤去工 (100m ² 当り)		覆工板開閉工 (100m ² ・1回当 り)		覆工板・覆工板受桁 設置撤去工 (100m ² 当り)		覆工板開閉工 (100m ² ・1回当り)																																																																																																																																					
設 置	撤 去	開 け	閉 め	設 置	撤 去	開 け	閉 め																																																																																																																																							
土木一般世話役		人	3.45	2.10	0.44	0.44	1.51	0.92	0.44	0.44																																																																																																																																				
とび工		人	6.90	4.20	-	-	3.01	1.83	-	-																																																																																																																																				
溶接工		人	3.45	2.10	-	-	1.51	0.92	-	-																																																																																																																																				
普通作業員		人	3.45	2.10	0.44	0.44	1.51	0.92	0.44	0.44																																																																																																																																				
バックホウ運転	〇〇m ³ 〇〇t吊	日	3.45	2.10	-	-	1.51	0.92	0.44	0.44																																																																																																																																				
バックホウ運転 又は クレーン装置付トラック運転	〇〇m ³ 〇〇t吊 又は 4t級, 2.9t吊	日	-	-	0.44	0.44	-	-	-	-																																																																																																																																				
諸 雑 費 率		%	9	11	-	-	9	11	-	-																																																																																																																																				
歩掛算出の施工面積			覆工板の面積																																																																																																																																											

工 種 名	C-38 覆工																																																																																																																																													
改 定																																																																																																																																														
		<p>4. 施工歩掛</p> <p>各工種における標準の作業歩掛は、次表のとおりとする。</p> <p style="text-align: center;">表-38-3 施工歩掛</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="4">名 称</th> <th rowspan="4">規 格</th> <th rowspan="4">単 位</th> <th colspan="4">工種区分</th> <th colspan="4">工種区分</th> </tr> <tr> <th colspan="4">推進立坑</th> <th colspan="4">開削覆工</th> </tr> <tr> <th colspan="4">設置面積 50m²以下</th> <th colspan="4">設置面積 100m²以下</th> </tr> <tr> <th colspan="2">覆工板・覆工板受桁 設置撤去工 (100m²当り)</th> <th colspan="2">覆工板開閉工 (100m²・1回当 り)</th> <th colspan="2">覆工板・覆工板受桁 設置撤去工 (100m²当り)</th> <th colspan="2">覆工板開閉工 (100m²・1回当り)</th> </tr> <tr> <th>設 置</th> <th>撤 去</th> <th>開 け</th> <th>閉 め</th> <th>設 置</th> <th>撤 去</th> <th>開 け</th> <th>閉 め</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>土木一般世話役</td> <td></td> <td>人</td> <td>3.45</td> <td>2.10</td> <td>0.44</td> <td>0.44</td> <td>1.51</td> <td>0.92</td> <td>0.44</td> <td>0.44</td> </tr> <tr> <td>とび工</td> <td></td> <td>人</td> <td>6.90</td> <td>4.20</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>3.01</td> <td>1.83</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>溶接工</td> <td></td> <td>人</td> <td>3.45</td> <td>2.10</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1.51</td> <td>0.92</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>3.45</td> <td>2.10</td> <td>0.44</td> <td>0.44</td> <td>1.51</td> <td>0.92</td> <td>0.44</td> <td>0.44</td> </tr> <tr> <td>バックホウ運転</td> <td>〇〇m³〇〇t吊</td> <td>日</td> <td>3.45</td> <td>2.10</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1.51</td> <td>0.92</td> <td>0.44</td> <td>0.44</td> </tr> <tr> <td>バックホウ運転 又は クレーン装置付トラック運転</td> <td>〇〇m³〇〇t吊 又は 4t級, 2.9t吊</td> <td>日</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>0.44</td> <td>0.44</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費 率</td> <td></td> <td>%</td> <td>9</td> <td>11</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>9</td> <td>11</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>歩掛算出の施工面積</td> <td></td> <td></td> <td colspan="8" style="text-align: center;">覆工板の面積</td> </tr> </tbody> </table> <p>備考 1 覆工板・覆工板受桁設置撤去工には、覆工板、受桁及び桁受の設置撤去が含まれており、推進立坑は1箇所当りの設置面積が 50m²以下、開削覆工は1箇所当りの設置面積が 100m²以下の場合に適用する。設置面積が適用範囲を超える場合は、別途考慮する。</p> <p>2 覆工板は、据置式 (はめこみ式) を標準とし、路面のすりつけ作業は含まない。</p> <p>3 覆工板受桁は、加工材を標準とする。</p> <p>4 覆工板受桁用桁受は、(備考)4に準じ加工材を標準とする。</p> <p>5 諸雑費は、溶接棒、アセチレンガス、酸素、溶接機損料、溶接機運転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。</p>										名 称	規 格	単 位	工種区分				工種区分				推進立坑				開削覆工				設置面積 50m ² 以下				設置面積 100m ² 以下				覆工板・覆工板受桁 設置撤去工 (100m ² 当り)		覆工板開閉工 (100m ² ・1回当 り)		覆工板・覆工板受桁 設置撤去工 (100m ² 当り)		覆工板開閉工 (100m ² ・1回当り)		設 置	撤 去	開 け	閉 め	設 置	撤 去	開 け	閉 め	土木一般世話役		人	3.45	2.10	0.44	0.44	1.51	0.92	0.44	0.44	とび工		人	6.90	4.20	-	-	3.01	1.83	-	-	溶接工		人	3.45	2.10	-	-	1.51	0.92	-	-	普通作業員		人	3.45	2.10	0.44	0.44	1.51	0.92	0.44	0.44	バックホウ運転	〇〇m ³ 〇〇t吊	日	3.45	2.10	-	-	1.51	0.92	0.44	0.44	バックホウ運転 又は クレーン装置付トラック運転	〇〇m ³ 〇〇t吊 又は 4t級, 2.9t吊	日	-	-	0.44	0.44	-	-	-	-	諸 雑 費 率		%	9	11	-	-	9	11	-	-	歩掛算出の施工面積			覆工板の面積							
名 称	規 格	単 位	工種区分				工種区分																																																																																																																																							
			推進立坑				開削覆工																																																																																																																																							
			設置面積 50m ² 以下				設置面積 100m ² 以下																																																																																																																																							
			覆工板・覆工板受桁 設置撤去工 (100m ² 当り)		覆工板開閉工 (100m ² ・1回当 り)		覆工板・覆工板受桁 設置撤去工 (100m ² 当り)		覆工板開閉工 (100m ² ・1回当り)																																																																																																																																					
設 置	撤 去	開 け	閉 め	設 置	撤 去	開 け	閉 め																																																																																																																																							
土木一般世話役		人	3.45	2.10	0.44	0.44	1.51	0.92	0.44	0.44																																																																																																																																				
とび工		人	6.90	4.20	-	-	3.01	1.83	-	-																																																																																																																																				
溶接工		人	3.45	2.10	-	-	1.51	0.92	-	-																																																																																																																																				
普通作業員		人	3.45	2.10	0.44	0.44	1.51	0.92	0.44	0.44																																																																																																																																				
バックホウ運転	〇〇m ³ 〇〇t吊	日	3.45	2.10	-	-	1.51	0.92	0.44	0.44																																																																																																																																				
バックホウ運転 又は クレーン装置付トラック運転	〇〇m ³ 〇〇t吊 又は 4t級, 2.9t吊	日	-	-	0.44	0.44	-	-	-	-																																																																																																																																				
諸 雑 費 率		%	9	11	-	-	9	11	-	-																																																																																																																																				
歩掛算出の施工面積			覆工板の面積																																																																																																																																											

頁 改定趣旨 現 行 (下水道用設計標準歩掛表 (平成28年度版))

改 定

94 工種の追加

A-10 付帯工 (一式)

種 目	形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
舗 装 撤 去 工		式	1			B-51 (下位代価なし)
管 路 土 工		式	1			B-1
舗装復旧工 (種別毎)		式	1			B-52 (下位代価なし)
舗装仮復旧工 (種別毎)		式	1			B-200 (下位代価なし)
区 画 線 工		式	1			B-210 (下位代価なし)
道路付属物撤去工		式	1			B-53 (下位代価なし)
道路付属物復旧工		式	1			B-54 (下位代価なし)
道 路 植 栽 工		式	1			B-220 (下位代価なし)
既設構造物撤去工		式	1			B-230
計						

A-10 付帯工 (一式)

種 目	形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
舗 装 撤 去 工		式	1			B-51 (下位代価なし)
管 路 土 工		式	1			B-1
舗装復旧工 (種別毎)		式	1			B-52 (下位代価なし)
舗装仮復旧工 (種別毎)		式	1			B-200 (下位代価なし)
区 画 線 工		式	1			B-210 (下位代価なし)
道路付属物撤去工		式	1			B-53 (下位代価なし)
道路付属物復旧工		式	1			B-54 (下位代価なし)
道 路 植 栽 工		式	1			B-220 (下位代価なし)
既設構造物撤去工		式	1			B-230
計						

B-230 既設構造物撤去工 (一式)

種 目	形 状 寸 法	単 位	総括表 単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
既設構造物撤去		mor	箇所	箇所			C-1070 (下位代価なし)
既 設 管 撤 去		m	m				C-1071
既 設 人 孔 撤 去		箇所	箇所				C-1072 (下位代価なし)
既設汚水ます撤去		箇所	箇所				C-1073 (下位代価なし)
コンクリート塊 運 搬 処 理		m ³	m ³				C-1080 (下位代価なし)
計							

B-230 既設構造物撤去工 (一式)

種 目	形 状 寸 法	単 位	総括表 単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
既設構造物撤去		mor	箇所	箇所			C-1070 (下位代価なし)
既 設 管 撤 去		m	m				C-1071
既 設 人 孔 撤 去		箇所	箇所				C-1072
既設汚水ます撤去		箇所	箇所				C-1073 (下位代価なし)
コンクリート塊 運 搬 処 理		m ³	m ³				C-1080 (下位代価なし)
計							

369 規格変更

D-156-1 操作盤等据付工

(1式)

種 目	形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
世 話 役		人	4.5			
特 殊 作 業 員		人	6.0			
電 工		人	6.0			
普 通 作 業 員		人	6.0			
ト ラ ッ ク ク レ ーン 賃 料	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	日	1.0			
計						

備考 本表の歩掛は、設置撤去を含む場合である。設置のみの場合は、本表の歩掛を2/3、撤去のみの場合は、本表の歩掛を1/3に按分して使用する。ただし、トラッククレーンは、設置1/2、撤去1/2とする。

表44-8 制御ケーブル布設工歩掛表 (一式)

名 称	単 位	架 設	撤 去	摘 要
電 工	人	6	4	

備考 通信ケーブル延長にかかわらず、一定とする。

D-156-2 制御ケーブル布設工

(1式)

種 目	形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
電 工		人				表44-8
制 御 用 絶 縁 ビニールシースケープル	CVV 2mm ² 2心	m				
〃	〃 3心	m				
〃	〃 10心	m				
しゃへい付制御絶縁 ビニールシースケープル	CVV-S 2mm ² 2心	m				
〃	〃 4心	m				
P E 絶 縁 ビニールシースケープル	CPEV 0.9mm ² 20P	m				テレメータ通信用
諸 雑 費		式	1			材料費の50%
計						

規格変更

D-156-1 操作盤等据付工

(1式)

種 目	形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
世 話 役		人	4.5			
特 殊 作 業 員		人	6.0			
電 工		人	6.0			
普 通 作 業 員		人	6.0			
ト ラ ッ ク ク レ ーン 賃 料	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	日	1.0			
計						

備考 本表の歩掛は、設置撤去を含む場合である。設置のみの場合は、本表の歩掛を2/3、撤去のみの場合は、本表の歩掛を1/3に按分して使用する。ただし、トラッククレーンは、設置1/2、撤去1/2とする。

表44-8 制御ケーブル布設工歩掛表 (一式)

名 称	単 位	架 設	撤 去	摘 要
電 工	人	6	4	

備考 通信ケーブル延長にかかわらず、一定とする。

D-156-2 制御ケーブル布設工

(1式)

種 目	形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
電 工		人				表44-8
制 御 用 絶 縁 ビニールシースケープル	CVV 2mm ² 2心	m				
〃	〃 3心	m				
〃	〃 10心	m				
しゃへい付制御絶縁 ビニールシースケープル	CVV-S 2mm ² 2心	m				
〃	〃 4心	m				
着色識別ポリエチレン 絶縁ビニールシースケープル	FCPEV 0.9mm²20P	m				テレメータ通信用
諸 雑 費		式	1			材料費の50%
計						

頁 改定趣旨 現 行 (下水道用設計標準歩掛表 (平成28年度版))

改 定

455 機械運転単
価の修正

A-11 仮設工 (一式)

種 目	形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
工 事 用 道 路 工		式	1			B-55 (下位代価なし)
仮 橋 ・ 作 業 構 台 工		式	1			B-56 (下位代価なし)
仮 水 路 工		式	1			B-57 (下位代価なし)
残 土 受 入 れ 施 設 工		式	1			B-58 (下位代価なし)
作 業 ヤ ー ド 整 備 工		式	1			B-59 (下位代価なし)
電 力 設 備 工		式	1			B-60 (下位代価なし)
用 水 設 備 工		式	1			B-61 (下位代価なし)
防 塵 対 策 工		式	1			B-62 (下位代価なし)
汚 濁 防 止 工		式	1			B-63 (下位代価なし)
防 護 施 設 工		式	1			B-64 (下位代価なし)
除 雪 工		式	1			B-65 (下位代価なし)
防 音 工		式	1			B-66
支 給 品 運 搬 工		式	1			B-67 (下位代価なし)
計						

種 目	形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
工 事 用 道 路 工		式	1			B-55 (下位代価なし)
仮 橋 ・ 作 業 構 台 工		式	1			B-56 (下位代価なし)
仮 水 路 工		式	1			B-57 (下位代価なし)
残 土 受 入 れ 施 設 工		式	1			B-58 (下位代価なし)
作 業 ヤ ー ド 整 備 工		式	1			B-59 (下位代価なし)
電 力 設 備 工		式	1			B-60 (下位代価なし)
用 水 設 備 工		式	1			B-61 (下位代価なし)
防 塵 対 策 工		式	1			B-62 (下位代価なし)
汚 濁 防 止 工		式	1			B-63 (下位代価なし)
防 護 施 設 工		式	1			B-64 (下位代価なし)
除 雪 工		式	1			B-65 (下位代価なし)
防 音 工		式	1			B-66
支 給 品 運 搬 工		式	1			B-67 (下位代価なし)
計						

B-66 防音工 (一式)

種 目	形 状 寸 法	単 位	総括表 単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
仮設防音壁又は仮設防音ハウス		箇所	式or箇所				C-257 又は C-258
仮 設 防 音 工 基 礎		箇所	式or箇所				C-259
仮 設 防 音 工 換 気 照 明 設 備		式	式				C-260
計							

B-66 防音工 (一式)

種 目	形 状 寸 法	単 位	総括表 単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
仮設防音壁又は仮設防音ハウス		箇所	式or箇所				C-257 又は C-258
仮 設 防 音 工 基 礎		箇所	式or箇所				C-259
仮 設 防 音 工 換 気 照 明 設 備		式	式				C-260
計							

C-257 仮設防音壁 (1箇所当り)

種 目	形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
防 音 パ ネ ル 工		m ²				D-257-1
鉄 骨 工		t				D-257-2
屋 根 ぶ き 工		m ²				D-257-3
計						○箇所当り
1 箇 所 当 り						計/○箇所

C-257 仮設防音壁 (1箇所当り)

種 目	形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
防 音 パ ネ ル 工		m²				D-257-1
鉄 骨 工		t				D-257-2
屋 根 ぶ き 工		m ²				D-257-3
計						○箇所当り
1 箇 所 当 り						計/○箇所

工 種 名	C-257 仮設防音壁																																				
改 定																																					
<p>3. 作業歩掛</p> <p>(1) 防音パネル工</p> <p>1) 採光パネル, 人員用扉パネル, 換気パネル等は, 必要に応じて計上する。</p> <p>2) パネルの損料は, 次式による。 パネル1枚当り損料 (円/枚) = 基準価格 (円/枚) × 損料率</p> <p>3) パネル押さえボルトは, 各パネルを固定するのに必要な数量を算出し, 計上すること。</p> <p>4) シーリング材は, 各パネルの接合部の音漏れ防止に必要な数量を算出し, 計上すること。</p> <p>5) パネル取付及び取除の歩掛は, 表-257-1 とする。</p> <p style="text-align: center;">表-257-1 パネル取付及び取除歩掛 (1日当り)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種 目</th> <th>土木一般世話役 (人)</th> <th>と び 工 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> <th>ラフテレーンクレーン賃料 (日)</th> <th>高所作業車賃料 (日)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>パネル取付編成人員</td> <td>1.0</td> <td>5.6</td> <td>2.4</td> <td>1.0</td> <td>1.0</td> </tr> <tr> <td>パネル取除編成人員</td> <td>1.0</td> <td>1.0</td> <td>2.0</td> <td>1.0</td> <td>1.0</td> </tr> </tbody> </table> <p>備考 1 本歩掛には, シーリング材貼付, パネル押さえボルトの締付手間を含む。</p> <p>2 1日当りパネル取付面積及び取除面積は, 表-257-2 を標準とする。</p> <p>3 ラフテレーンクレーンの規格は, 表-257-3 を標準とする。</p> <p>4 高所作業車の規格は, 表-257-4 を標準とする。</p>	種 目	土木一般世話役 (人)	と び 工 (人)	普通作業員 (人)	ラフテレーンクレーン賃料 (日)	高所作業車賃料 (日)	パネル取付編成人員	1.0	5.6	2.4	1.0	1.0	パネル取除編成人員	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	<p>3. 作業歩掛</p> <p>(1) 防音パネル工</p> <p>1) 採光パネル, 人員用扉パネル, 換気パネル等は, 必要に応じて計上する。</p> <p>2) パネルの損料は, 次式による。 パネル1枚当り損料 (円/枚) = 基準価格 (円/枚) × 損料率</p> <p>3) パネル押さえボルトは, 各パネルを固定するのに必要な数量を算出し, 計上すること。</p> <p>4) シーリング材は, 各パネルの接合部の音漏れ防止に必要な数量を算出し, 計上すること。</p> <p>5) パネル取付及び取除の歩掛は, 表-257-1 とする。</p> <p style="text-align: center;">表-257-1 パネル取付及び取除歩掛 (1日当り)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種 目</th> <th>土木一般世話役 (人)</th> <th>と び 工 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> <th>ラフテレーンクレーン賃料 (日)</th> <th>高所作業車運転 (日)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>パネル取付編成人員</td> <td>1.0</td> <td>5.6</td> <td>2.4</td> <td>1.0</td> <td>1.0</td> </tr> <tr> <td>パネル取除編成人員</td> <td>1.0</td> <td>1.0</td> <td>2.0</td> <td>1.0</td> <td>1.0</td> </tr> </tbody> </table> <p>備考 1 本歩掛には, シーリング材貼付, パネル押さえボルトの締付手間を含む。</p> <p>2 1日当りパネル取付面積及び取除面積は, 表-257-2 を標準とする。</p> <p>3 ラフテレーンクレーンの規格は, 表-257-3 を標準とする。</p> <p>4 高所作業車の規格は, 表-257-4 を標準とする。</p>	種 目	土木一般世話役 (人)	と び 工 (人)	普通作業員 (人)	ラフテレーンクレーン賃料 (日)	高所作業車 運転 (日)	パネル取付編成人員	1.0	5.6	2.4	1.0	1.0	パネル取除編成人員	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0
種 目	土木一般世話役 (人)	と び 工 (人)	普通作業員 (人)	ラフテレーンクレーン賃料 (日)	高所作業車賃料 (日)																																
パネル取付編成人員	1.0	5.6	2.4	1.0	1.0																																
パネル取除編成人員	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0																																
種 目	土木一般世話役 (人)	と び 工 (人)	普通作業員 (人)	ラフテレーンクレーン賃料 (日)	高所作業車 運転 (日)																																
パネル取付編成人員	1.0	5.6	2.4	1.0	1.0																																
パネル取除編成人員	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0																																

頁	改定趣旨	現 行 (下水道用設計標準歩掛表 (平成28年度版))																		
456	機械運転単価の修正	<p>3. 作業歩掛</p> <p>(1) 防音パネル工</p> <p>1) 採光パネル, 人員用扉パネル, 換気パネル等は, 必要に応じて計上する。</p> <p>2) パネルの損料は, 次式による。 パネル1枚当り損料 (円/枚) = 基準価格 (円/枚) × 損料率</p> <p>3) パネル押さえボルトは, 各パネルを固定するのに必要な数量を算出し, 計上すること。</p> <p>4) シーリング材は, 各パネルの接合部の音漏れ防止に必要な数量を算出し, 計上すること。</p> <p>5) パネル取付及び取除の歩掛は, 表-257-1 とする。</p> <p style="text-align: center;">表-257-1 パネル取付及び取除歩掛 (1日当り)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種 目</th> <th>土木一般世話役 (人)</th> <th>と び 工 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> <th>ラフテレーンクレーン賃料 (日)</th> <th>高所作業車賃料 (日)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>パネル取付編成人員</td> <td>1.0</td> <td>5.6</td> <td>2.4</td> <td>1.0</td> <td>1.0</td> </tr> <tr> <td>パネル取除編成人員</td> <td>1.0</td> <td>1.0</td> <td>2.0</td> <td>1.0</td> <td>1.0</td> </tr> </tbody> </table> <p>備考 1 本歩掛には, シーリング材貼付, パネル押さえボルトの締付手間を含む。</p> <p>2 1日当りパネル取付面積及び取除面積は, 表-257-2 を標準とする。</p> <p>3 ラフテレーンクレーンの規格は, 表-257-3 を標準とする。</p> <p>4 高所作業車の規格は, 表-257-4 を標準とする。</p>	種 目	土木一般世話役 (人)	と び 工 (人)	普通作業員 (人)	ラフテレーンクレーン賃料 (日)	高所作業車賃料 (日)	パネル取付編成人員	1.0	5.6	2.4	1.0	1.0	パネル取除編成人員	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0
種 目	土木一般世話役 (人)	と び 工 (人)	普通作業員 (人)	ラフテレーンクレーン賃料 (日)	高所作業車賃料 (日)															
パネル取付編成人員	1.0	5.6	2.4	1.0	1.0															
パネル取除編成人員	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0															

頁	改定趣旨	現 行 (下水道用設計標準歩掛表 (平成28年度版))						
458	機械運転単価の修正	E-257-1 パネル取付及び取除費 (防音壁) (1m ² 当り)						
		種 目	形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
		土 木 一 般 世 話 役		人				表-257-1
		と び 工		人				表-257-1
		普 通 作 業 員		人				表-257-1
		ラフテレーンクレーン賃料	排出ガス対策型(第2次基準値) 油圧伸縮ジブ型 25t吊	日				表-257-1 及び 表-257-3
		高 所 作 業 車 賃 料	トラック架装リフト・ブーム型 (直伸・屈折式) 作業床高さ○○m	日				表-257-1 及び 表-257-4
		計						1日当り
		1 m ² 当 り (取 付)						計/1日当りパネル取付面積
		1 m ² 当 り (取 除)						計/1日当りパネル取除面積

工 種 名	D-257-1 防音パネル工 (防音壁)							
	改 定							
	E-257-1 パネル取付及び取除費 (防音壁) (1m ² 当り)							
		種 目	形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
		土 木 一 般 世 話 役		人				表-257-1
		と び 工		人				表-257-1
		普 通 作 業 員		人				表-257-1
		ラフテレーンクレーン賃料	排出ガス対策型(第2次基準値) 油圧伸縮ジブ型 25t吊	日				表-257-1 及び 表-257-3
		高 所 作 業 車 運 転	トラック架装リフト・ブーム型 (直伸・屈折式) 作業床高さ○○m	日				表-257-1 及び 表-257-4
		計						1日当り
		1 m ² 当 り (取 付)						計/1日当りパネル取付面積
		1 m ² 当 り (取 除)						計/1日当りパネル取除面積
		機械運転単価表						
		機 械 名	規 格	適 用 単 価 表	指 定 事 項			
		高 所 作 業 車	トラック架装リフト・ブーム型 (直伸・屈折式) 作業床高さ○○m	機-28	運転労務数量→1.00 燃料消費量→25 機械賃料数量→1.0			

頁 改定趣旨 現 行 (下水道用設計標準歩掛表 (平成28年度版))

改 定

460 文言の修正、機械運転単価の修正

C-258 仮設防音ハウス
(1箇所当り)

種 目	形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
防 音 パ ネ ル 工		m ²				D-258-1
鉄 骨 工		t				D-258-2
計						○箇所当り
1 箇 所 当 り						計/○箇所

3. 作業歩掛

(1) 防音パネル工

- 採光パネル、人員用扉パネル、換気パネル等は、必要に応じて計上する。
- パネルの損料は、次式による。

$$\text{パネル1枚当り損料 (円/枚)} = \text{基準価格 (円/枚)} \times \text{損料率}$$
- パネル取付及び取除の歩掛は、表-258-1とする。
- パネル取付の諸雑費は、パネル押さえボルト、シーリング材の費用とする。
- 工場溶接費の諸雑費は、溶接機の賃料、燃料油脂類及び溶接棒等の費用である。

表-258-1 パネル取付及び取除歩掛 (1日当り)

種 目	土木一般世話役 (人)	とび工 (人)	普通作業員 (人)	ラフレンクレーン賃料 (日)	高所作業車賃料 (日)
パネル取付編成人員	1.0	6.3	2.7	1.0	1.0
パネル取除編成人員	1.0	4.2	2.1	1.0	1.0

備考 1 本歩掛には、シーリング材貼付、パネル押さえボルトの締付手間を含む。
 2 1日当りパネル取付面積及び取除面積は表-258-2を標準とする。
 3 ラフテレンクレーンの規格は、表-257-3を標準とする。
 4 高所作業車の規格は、表-257-4を標準とする。

表-258-2 取付・取除面積 (1日当り)

取付面積	210 m ²
取除面積	260 m ²

(2) 鉄骨工

- 5) 鉄骨工場加工費の歩掛は、表-258-3とし、鉄骨組立費の歩掛は、表-258-4とする。

表-258-3 鉄骨工場加工費歩掛 (1t当り)

種 目	鉄骨工 (人)	諸雑費 (%)
鉄骨工場加工	1.3	15

表-258-4 鉄骨組立費歩掛 (1t当り)

種 目	土木一般世話役 (人)	とび工 (人)	普通作業員 (人)	ラフレンクレーン (日)
鉄骨組立	0.11	0.49	0.22	0.11

461 記載位置の変更

C-258 仮設防音ハウス
(1箇所当り)

種 目	形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
防 音 パ ネ ル 工		m ²				D-258-1
鉄 骨 工		t				D-258-2
計						○箇所当り
1 箇 所 当 り						計/○箇所

3. 作業歩掛

(1) 防音パネル工

- 採光パネル、人員用扉パネル、換気パネル等は、必要に応じて計上する。
- パネルの損料は、次式による。

$$\text{パネル1枚当り損料 (円/枚)} = \text{基準価格 (円/枚)} \times \text{損料率}$$
- パネル取付及び取除の歩掛は、表-258-1とする。
- 諸雑費は、パネル押さえボルト、シーリング材の費用とする。

表-258-1 パネル取付及び取除歩掛 (1日当り)

種 目	土木一般世話役 (人)	とび工 (人)	普通作業員 (人)	ラフレンクレーン賃料 (日)	高所作業車運転 (日)
パネル取付編成人員	1.0	6.3	2.7	1.0	1.0
パネル取除編成人員	1.0	4.2	2.1	1.0	1.0

備考 1 本歩掛には、シーリング材貼付、パネル押さえボルトの締付手間を含む。
 2 1日当りパネル取付面積及び取除面積は表-258-2を標準とする。
 3 ラフテレンクレーンの規格は、表-257-3を標準とする。
 4 高所作業車の規格は、表-257-4を標準とする。

表-258-2 取付・取除面積 (1日当り)

取付面積	210 m ²
取除面積	260 m ²

(2) 鉄骨工

- 5) 鉄骨工場加工費の歩掛は、表-258-3とし、鉄骨組立費の歩掛は、表-258-4とする。

表-258-3 鉄骨工場加工費歩掛 (1t当り)

種 目	鉄骨工 (人)	諸雑費 (%)
鉄骨工場加工	1.3	15

表-258-4 鉄骨組立費歩掛 (1t当り)

種 目	土木一般世話役 (人)	とび工 (人)	普通作業員 (人)	ラフレンクレーン (日)
鉄骨組立	0.11	0.49	0.22	0.11

- 6) 工場溶接費の諸雑費は、溶接機の賃料、燃料油脂類及び溶接棒等の費用である。

頁	改定趣旨	現 行 (下水道用設計標準歩掛表 (平成28年度版))																																																																										
462	機械運転単価の修正、備考の修正	<p>E-258-1 パネル取付及び取除費 (防音ハウス)</p> <p>(1 m²当り)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種 目</th> <th>形 状 寸 法</th> <th>単 位</th> <th>数 量</th> <th>単 価 (円)</th> <th>金 額 (円)</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>土 木 一 般 世 話 役</td> <td></td> <td>人</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>表-258-1</td> </tr> <tr> <td>と び 工</td> <td></td> <td>人</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>表-258-1</td> </tr> <tr> <td>普 通 作 業 員</td> <td></td> <td>人</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>表-258-1</td> </tr> <tr> <td>ラフテレーンクレーン賃料</td> <td>排出ガス対策型(第2次基準値) 油圧伸縮ジブ型 25 t 吊</td> <td>日</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>表-257-3 及び表-258-1</td> </tr> <tr> <td>高 所 作 業 車 賃 料</td> <td>トラック架装リフト・ブーム型 (直伸・屈折式) 作業床高さ○○m</td> <td>日</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>表-257-4 及び表-258-1</td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費</td> <td></td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>備考</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1日当り</td> </tr> <tr> <td>1 m² 当 り (取 付)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>計/1日当りパネル取付面積</td> </tr> <tr> <td>1 m² 当 り (取 除)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>計/1日当りパネル取除面積</td> </tr> </tbody> </table> <p>備考 諸雑費は、パネル押えボルト、シーリング材の費用であり、労務費の合計額に26%を乗じた金額を上限として計上する。</p>					種 目	形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	土 木 一 般 世 話 役		人				表-258-1	と び 工		人				表-258-1	普 通 作 業 員		人				表-258-1	ラフテレーンクレーン賃料	排出ガス対策型(第2次基準値) 油圧伸縮ジブ型 25 t 吊	日				表-257-3 及び表-258-1	高 所 作 業 車 賃 料	トラック架装リフト・ブーム型 (直伸・屈折式) 作業床高さ○○m	日				表-257-4 及び表-258-1	諸 雑 費		式	1			備考	計						1日当り	1 m ² 当 り (取 付)						計/1日当りパネル取付面積	1 m ² 当 り (取 除)						計/1日当りパネル取除面積
種 目	形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要																																																																						
土 木 一 般 世 話 役		人				表-258-1																																																																						
と び 工		人				表-258-1																																																																						
普 通 作 業 員		人				表-258-1																																																																						
ラフテレーンクレーン賃料	排出ガス対策型(第2次基準値) 油圧伸縮ジブ型 25 t 吊	日				表-257-3 及び表-258-1																																																																						
高 所 作 業 車 賃 料	トラック架装リフト・ブーム型 (直伸・屈折式) 作業床高さ○○m	日				表-257-4 及び表-258-1																																																																						
諸 雑 費		式	1			備考																																																																						
計						1日当り																																																																						
1 m ² 当 り (取 付)						計/1日当りパネル取付面積																																																																						
1 m ² 当 り (取 除)						計/1日当りパネル取除面積																																																																						

工 種 名	C-258 仮設防音ハウス																																																																														
改 定																																																																															
<p>E-258-1 パネル取付及び取除費 (防音ハウス)</p> <p>(1 m²当り)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種 目</th> <th>形 状 寸 法</th> <th>単 位</th> <th>数 量</th> <th>単 価 (円)</th> <th>金 額 (円)</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>土 木 一 般 世 話 役</td> <td></td> <td>人</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>表-258-1</td> </tr> <tr> <td>と び 工</td> <td></td> <td>人</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>表-258-1</td> </tr> <tr> <td>普 通 作 業 員</td> <td></td> <td>人</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>表-258-1</td> </tr> <tr> <td>ラフテレーンクレーン賃料</td> <td>排出ガス対策型(第2次基準値) 油圧伸縮ジブ型 25 t 吊</td> <td>日</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>表-257-3 及び表-258-1</td> </tr> <tr> <td>高 所 作 業 車 運 転</td> <td>トラック架装リフト・ブーム型 (直伸・屈折式) 作業床高さ○○m</td> <td>日</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>表-257-4 及び表-258-1</td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費</td> <td></td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>備考</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1日当り</td> </tr> <tr> <td>1 m² 当 り (取 付)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>計/1日当りパネル取付面積</td> </tr> <tr> <td>1 m² 当 り (取 除)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>計/1日当りパネル取除面積</td> </tr> </tbody> </table> <p>備考 諸雑費は、パネル押えボルト、シーリング材の費用であり、パネル取付労務費の合計額に26%を乗じた金額を上限として計上する。</p> <p>機械運転単価表</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>機 械 名</th> <th>規 格</th> <th>適 用 単 価 表</th> <th>指 定 事 項</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>高 所 作 業 車 (直伸・屈折式)</td> <td>トラック架装リフト・ブーム型 作業床高さ○○m</td> <td>機-28</td> <td>運転労務数量→1.00 燃料消費量→25 機械賃料数量→1.0</td> </tr> </tbody> </table>		種 目	形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	土 木 一 般 世 話 役		人				表-258-1	と び 工		人				表-258-1	普 通 作 業 員		人				表-258-1	ラフテレーンクレーン賃料	排出ガス対策型(第2次基準値) 油圧伸縮ジブ型 25 t 吊	日				表-257-3 及び表-258-1	高 所 作 業 車 運 転	トラック架装リフト・ブーム型 (直伸・屈折式) 作業床高さ○○m	日				表-257-4 及び表-258-1	諸 雑 費		式	1			備考	計						1日当り	1 m ² 当 り (取 付)						計/1日当りパネル取付面積	1 m ² 当 り (取 除)						計/1日当りパネル取除面積	機 械 名	規 格	適 用 単 価 表	指 定 事 項	高 所 作 業 車 (直伸・屈折式)	トラック架装リフト・ブーム型 作業床高さ○○m	機-28	運転労務数量→1.00 燃料消費量→25 機械賃料数量→1.0
種 目	形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要																																																																									
土 木 一 般 世 話 役		人				表-258-1																																																																									
と び 工		人				表-258-1																																																																									
普 通 作 業 員		人				表-258-1																																																																									
ラフテレーンクレーン賃料	排出ガス対策型(第2次基準値) 油圧伸縮ジブ型 25 t 吊	日				表-257-3 及び表-258-1																																																																									
高 所 作 業 車 運 転	トラック架装リフト・ブーム型 (直伸・屈折式) 作業床高さ○○m	日				表-257-4 及び表-258-1																																																																									
諸 雑 費		式	1			備考																																																																									
計						1日当り																																																																									
1 m ² 当 り (取 付)						計/1日当りパネル取付面積																																																																									
1 m ² 当 り (取 除)						計/1日当りパネル取除面積																																																																									
機 械 名	規 格	適 用 単 価 表	指 定 事 項																																																																												
高 所 作 業 車 (直伸・屈折式)	トラック架装リフト・ブーム型 作業床高さ○○m	機-28	運転労務数量→1.00 燃料消費量→25 機械賃料数量→1.0																																																																												