

施工計画の手引き（コアドリリング）

新旧対照表（22版/23版）

【22版】

【23版】

削除 変更 追記

頁	項目	タイトル	内容	頁	項目	タイトル	内容	変更内容																																																																																																																										
施工計画の手引				施工計画の手引																																																																																																																														
20	4.4.4	機械の選定	建設機械等損料表（令和3年度版）の参照番号	20	4.4.4	機械の選定	建設機械等損料表（令和4年度版）の参照番号	年号変更																																																																																																																										
21	4.4.4.2	発電機	「建設機械等損料表 令和3年度版」	21	4.4.4.2	発電機	「建設機械等損料表 令和4年度版」	年号変更																																																																																																																										
34	5.4	機械・車輛等の損料	「建設機械等損料表」令和3年度版 <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>基礎価格</th> <th>使用年数</th> <th>運転日数</th> <th>供用日数</th> <th>維持修理</th> <th>償却費率</th> <th>総損料</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>No.5</td> <td>370,000</td> <td>8.5</td> <td>90</td> <td>120</td> <td>0.55</td> <td>0.92</td> <td>1,040</td> </tr> <tr> <td>No.6</td> <td>3,130,000</td> <td>10</td> <td>100</td> <td>120</td> <td>0.3</td> <td>0.92</td> <td>6,320</td> </tr> <tr> <td>No.7</td> <td>1,940,000</td> <td>8.5</td> <td>210</td> <td>250</td> <td>0.45</td> <td>0.93</td> <td>2,700</td> </tr> <tr> <td>No.8</td> <td>6,320,000</td> <td>12</td> <td>130</td> <td>160</td> <td>0.4</td> <td>0.92</td> <td>11,700</td> </tr> </tbody> </table>		基礎価格	使用年数	運転日数	供用日数	維持修理	償却費率	総損料	No.5	370,000	8.5	90	120	0.55	0.92	1,040	No.6	3,130,000	10	100	120	0.3	0.92	6,320	No.7	1,940,000	8.5	210	250	0.45	0.93	2,700	No.8	6,320,000	12	130	160	0.4	0.92	11,700	34	5.4	機械・車輛等の損料	「建設機械等損料表」令和4年度版 <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>基礎価格</th> <th>使用年数</th> <th>運転日数</th> <th>供用日数</th> <th>維持修理</th> <th>償却費率</th> <th>総損料</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>No.5</td> <td>381,000</td> <td>8.5</td> <td>90</td> <td>120</td> <td>0.5</td> <td>0.92</td> <td>1,050</td> </tr> <tr> <td>No.6</td> <td>3,190,000</td> <td>10</td> <td>110</td> <td>130</td> <td>0.3</td> <td>0.92</td> <td>5,860</td> </tr> <tr> <td>No.7</td> <td>2,040,000</td> <td>8.5</td> <td>210</td> <td>250</td> <td>0.45</td> <td>0.93</td> <td>2,840</td> </tr> <tr> <td>No.8</td> <td>6,510,000</td> <td>12.5</td> <td>130</td> <td>160</td> <td>0.4</td> <td>0.91</td> <td>11,800</td> </tr> </tbody> </table>		基礎価格	使用年数	運転日数	供用日数	維持修理	償却費率	総損料	No.5	381,000	8.5	90	120	0.5	0.92	1,050	No.6	3,190,000	10	110	130	0.3	0.92	5,860	No.7	2,040,000	8.5	210	250	0.45	0.93	2,840	No.8	6,510,000	12.5	130	160	0.4	0.91	11,800	年号変更 基礎価格、標準使用年数、運転日数、供用日数、償却費率、1日の総損料																																										
	基礎価格	使用年数	運転日数	供用日数	維持修理	償却費率	総損料																																																																																																																											
No.5	370,000	8.5	90	120	0.55	0.92	1,040																																																																																																																											
No.6	3,130,000	10	100	120	0.3	0.92	6,320																																																																																																																											
No.7	1,940,000	8.5	210	250	0.45	0.93	2,700																																																																																																																											
No.8	6,320,000	12	130	160	0.4	0.92	11,700																																																																																																																											
	基礎価格	使用年数	運転日数	供用日数	維持修理	償却費率	総損料																																																																																																																											
No.5	381,000	8.5	90	120	0.5	0.92	1,050																																																																																																																											
No.6	3,190,000	10	110	130	0.3	0.92	5,860																																																																																																																											
No.7	2,040,000	8.5	210	250	0.45	0.93	2,840																																																																																																																											
No.8	6,510,000	12.5	130	160	0.4	0.91	11,800																																																																																																																											
積算例				積算例																																																																																																																														
1	1.1	この資料の目的	コアドリリング工法（第21版）	1	1.1	この資料の目的	コアドリリング工法（第22版）	版号変更																																																																																																																										
7	2.9.2.1	単価の出典	<table border="1"> <thead> <tr> <th>大分類</th> <th>小分類</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>単価</th> <th>金額</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">人件費</td> <td>世話役</td> <td>0</td> <td>人</td> <td>25,500</td> <td>0</td> <td>R3</td> </tr> <tr> <td>特殊作業員</td> <td>1</td> <td>人</td> <td>24,700</td> <td>24,700</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td>0</td> <td>人</td> <td>21,600</td> <td>0</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>機械損料</td> <td>発電機</td> <td>1</td> <td>台</td> <td>1,040</td> <td>1,040</td> <td></td> </tr> <tr> <td>車両損料</td> <td>バン</td> <td>1</td> <td>台</td> <td>2,700</td> <td>2,700</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>ユニック</td> <td>0</td> <td>台</td> <td>11,700</td> <td>0</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="6">小計</td> <td>84,804 (円/2.04m)</td> </tr> <tr> <td colspan="6">1m当たり単価</td> <td>41,571 (円/m)</td> </tr> </tbody> </table>	大分類	小分類	数量	単位	単価	金額	備考	人件費	世話役	0	人	25,500	0	R3	特殊作業員	1	人	24,700	24,700	〃	普通作業員	0	人	21,600	0	〃	機械損料	発電機	1	台	1,040	1,040		車両損料	バン	1	台	2,700	2,700			ユニック	0	台	11,700	0		小計						84,804 (円/2.04m)	1m当たり単価						41,571 (円/m)	7	2.9.2.1	単価の出典	<table border="1"> <thead> <tr> <th>大分類</th> <th>小分類</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>単価</th> <th>金額</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">人件費</td> <td>世話役</td> <td>0</td> <td>人</td> <td>26,500</td> <td>0</td> <td>R4</td> </tr> <tr> <td>特殊作業員</td> <td>1</td> <td>人</td> <td>25,700</td> <td>24,700</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td>0</td> <td>人</td> <td>22,300</td> <td>0</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>機械損料</td> <td>発電機</td> <td>1</td> <td>台</td> <td>1,050</td> <td>1,050</td> <td></td> </tr> <tr> <td>車両損料</td> <td>バン</td> <td>1</td> <td>台</td> <td>2,840</td> <td>2,840</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>ユニック</td> <td>0</td> <td>台</td> <td>11,800</td> <td>0</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="6">小計</td> <td>85,954 (円/2.04m)</td> </tr> <tr> <td colspan="6">1m当たり単価</td> <td>42,134 (円/m)</td> </tr> </tbody> </table>	大分類	小分類	数量	単位	単価	金額	備考	人件費	世話役	0	人	26,500	0	R4	特殊作業員	1	人	25,700	24,700	〃	普通作業員	0	人	22,300	0	〃	機械損料	発電機	1	台	1,050	1,050		車両損料	バン	1	台	2,840	2,840			ユニック	0	台	11,800	0		小計						85,954 (円/2.04m)	1m当たり単価						42,134 (円/m)	単価,年号変更
大分類	小分類	数量	単位	単価	金額	備考																																																																																																																												
人件費	世話役	0	人	25,500	0	R3																																																																																																																												
	特殊作業員	1	人	24,700	24,700	〃																																																																																																																												
	普通作業員	0	人	21,600	0	〃																																																																																																																												
機械損料	発電機	1	台	1,040	1,040																																																																																																																													
車両損料	バン	1	台	2,700	2,700																																																																																																																													
	ユニック	0	台	11,700	0																																																																																																																													
小計						84,804 (円/2.04m)																																																																																																																												
1m当たり単価						41,571 (円/m)																																																																																																																												
大分類	小分類	数量	単位	単価	金額	備考																																																																																																																												
人件費	世話役	0	人	26,500	0	R4																																																																																																																												
	特殊作業員	1	人	25,700	24,700	〃																																																																																																																												
	普通作業員	0	人	22,300	0	〃																																																																																																																												
機械損料	発電機	1	台	1,050	1,050																																																																																																																													
車両損料	バン	1	台	2,840	2,840																																																																																																																													
	ユニック	0	台	11,800	0																																																																																																																													
小計						85,954 (円/2.04m)																																																																																																																												
1m当たり単価						42,134 (円/m)																																																																																																																												
7	2.10	単価（1m当たり）を求める	41,571円/m	7	2.10	単価（1m当たり）を求める	42,134円/m	単価変更																																																																																																																										
7	2.10.1	今回の結果	84,804円÷2.04m≒41,571円/m 1m当たり41,571円となる。また、1本当たりでは8,314円となる（41,571×0.2≒8,304）。	7	2.10.1	今回の結果	85,954円÷2.04m≒42,134円/m 1m当たり42,134円となる。また、1本当たりでは8,427円となる（42,134×0.2≒8,427）。	単価変更																																																																																																																										
13	3.9.2.1	単価の出典	<table border="1"> <thead> <tr> <th>大分類</th> <th>小分類</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>単価</th> <th>金額</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">人件費</td> <td>世話役</td> <td>0</td> <td>人</td> <td>25,500</td> <td>0</td> <td>R2</td> </tr> <tr> <td>特殊作業員</td> <td>2</td> <td>人</td> <td>24,700</td> <td>49,400</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td>1</td> <td>人</td> <td>21,600</td> <td>21,600</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>機械損料</td> <td>発電機</td> <td>1</td> <td>台</td> <td>6,320</td> <td>6,320</td> <td></td> </tr> <tr> <td>車両損料</td> <td>バン</td> <td>0</td> <td>台</td> <td>2,700</td> <td>0</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>ユニック</td> <td>1</td> <td>台</td> <td>11,700</td> <td>11,700</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="6">小計</td> <td>235,533 (円/6.59m)</td> </tr> <tr> <td colspan="6">1m当たり単価</td> <td>35,741 (円/m)</td> </tr> </tbody> </table>	大分類	小分類	数量	単位	単価	金額	備考	人件費	世話役	0	人	25,500	0	R2	特殊作業員	2	人	24,700	49,400	〃	普通作業員	1	人	21,600	21,600	〃	機械損料	発電機	1	台	6,320	6,320		車両損料	バン	0	台	2,700	0			ユニック	1	台	11,700	11,700		小計						235,533 (円/6.59m)	1m当たり単価						35,741 (円/m)	13	3.9.2.1	単価の出典	<table border="1"> <thead> <tr> <th>大分類</th> <th>小分類</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>単価</th> <th>金額</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">人件費</td> <td>世話役</td> <td>0</td> <td>人</td> <td>25,500</td> <td>0</td> <td>R4</td> </tr> <tr> <td>特殊作業員</td> <td>2</td> <td>人</td> <td>24,700</td> <td>49,400</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td>0</td> <td>人</td> <td>21,600</td> <td>21,600</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>機械損料</td> <td>発電機</td> <td>1</td> <td>台</td> <td>5,860</td> <td>5,860</td> <td></td> </tr> <tr> <td>車両損料</td> <td>バン</td> <td>0</td> <td>台</td> <td>2,840</td> <td>0</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>ユニック</td> <td>1</td> <td>台</td> <td>11,800</td> <td>11,800</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="6">小計</td> <td>237,873 (円/6.59m)</td> </tr> <tr> <td colspan="6">1m当たり単価</td> <td>36,096 (円/m)</td> </tr> </tbody> </table>	大分類	小分類	数量	単位	単価	金額	備考	人件費	世話役	0	人	25,500	0	R4	特殊作業員	2	人	24,700	49,400	〃	普通作業員	0	人	21,600	21,600	〃	機械損料	発電機	1	台	5,860	5,860		車両損料	バン	0	台	2,840	0			ユニック	1	台	11,800	11,800		小計						237,873 (円/6.59m)	1m当たり単価						36,096 (円/m)	単価,年号変更
大分類	小分類	数量	単位	単価	金額	備考																																																																																																																												
人件費	世話役	0	人	25,500	0	R2																																																																																																																												
	特殊作業員	2	人	24,700	49,400	〃																																																																																																																												
	普通作業員	1	人	21,600	21,600	〃																																																																																																																												
機械損料	発電機	1	台	6,320	6,320																																																																																																																													
車両損料	バン	0	台	2,700	0																																																																																																																													
	ユニック	1	台	11,700	11,700																																																																																																																													
小計						235,533 (円/6.59m)																																																																																																																												
1m当たり単価						35,741 (円/m)																																																																																																																												
大分類	小分類	数量	単位	単価	金額	備考																																																																																																																												
人件費	世話役	0	人	25,500	0	R4																																																																																																																												
	特殊作業員	2	人	24,700	49,400	〃																																																																																																																												
	普通作業員	0	人	21,600	21,600	〃																																																																																																																												
機械損料	発電機	1	台	5,860	5,860																																																																																																																													
車両損料	バン	0	台	2,840	0																																																																																																																													
	ユニック	1	台	11,800	11,800																																																																																																																													
小計						237,873 (円/6.59m)																																																																																																																												
1m当たり単価						36,096 (円/m)																																																																																																																												
13	3.10	単価（1m当たり）を求める	35,741円/m	13	3.10	単価（1m当たり）を求める	36,096円/m	単価変更																																																																																																																										
13	3.10.1	今回の結果	235,533円÷6.59m≒35,741円/m 1m当たり35,741円となる。また、1本当たりでは44,676円となる（35,741×1.25≒44,676）。	13	3.10.1	今回の結果	237,873円÷6.59m≒36,096円/m 1m当たり36,096円となる。また、1本当たりでは45,120円となる（36,096×1.25≒45,120）。	単価変更																																																																																																																										

施工計画の手引き（コアドリリング）
新旧対照表（22版／23版）

【22版】				【23版】				削除	変更	追記
頁	項目	タイトル	内容	頁	項目	タイトル	内容	変更内容		
15	4.2	試算単価	土木現場 建築現場	15	4.2	試算単価	土木現場 建築現場	単価, グラフ変更		
			φ 25 18,650 27,921				φ 25 18,841 28,451			
			φ 50 18,476 28,874				φ 50 18,636 29,363			
			φ 75 19,732 29,526				φ 75 19,895 29,998			
			φ 100 25,384 33,134				φ 100 25,643 33,634			
			φ 125 29,851 37,095				φ 125 30,149 37,628			
			φ 150 35,741 41,571				φ 150 36,096 42,134			
			φ 180 41,992 51,722				φ 180 42,357 52,375			
			φ 200 52,718 61,258				φ 200 53,173 61,955			
			φ 230 58,807 69,201				φ 230 59,280 69,943			
			φ 250 69,940 101,216				φ 250 70,439 102,566			
			φ 300 86,794 114,650				φ 300 87,428 116,084			
			φ 350 128,489 183,908				φ 350 129,261 185,590			
			φ 400 155,453 218,753				φ 400 156,444 220,809			
			φ 450 179,297 256,680				φ 450 180,360 258,964			
			φ 500 201,563 304,477				φ 500 202,733 307,461			
φ 600 681,413	φ 600 684,839									