

施工計画の手引き (コアドリリング)

新旧対照表 (21版/22版)

【21版】

【22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2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3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2年度版」	21	4.4.4.2	発電機	「建設機械等損料表 令和3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2年度版	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	年号変更
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	大分類 小分類 数量 単位 単価 金額 備考	7	2.9.2.1	単価の出典	大分類 小分類 数量 単位 単価 金額 備考	単価,年号変更
			人件費 世話役 0 人 24,700 0 R2				人件費 世話役 0 人 25,500 0 R3	
			特殊作業員 1 人 24,600 24,600 //				特殊作業員 1 人 24,700 24,700 //	
			普通作業員 0 人 21,500 0 //				普通作業員 0 人 21,600 0 //	
小計	84,704 (円/2.04m)	小計	84,804 (円/2.04m)					
1m当たり単価	41,522 (円/m)	1m当たり単価	41,571 (円/m)					
7	2.10	単価 (1m当たり) を求める	41,522円/m	7	2.10	単価 (1m当たり) を求める	41,571円/m	単価変更
7	2.10.1	今回の結果	84,704円 ÷ 2.04m ≒ 41,522円/m 1m当たり41,522円となる。また、1本当たりでは8,304円となる (41,522 × 0.2 ≒ 8,304)。	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 ≒ 8,314)。	単価変更
13	3.9.2.1	単価の出典	大分類 小分類 数量 単位 単価 金額 備考	13	3.9.2.1	単価の出典	大分類 小分類 数量 単位 単価 金額 備考	単価,年号変更
			人件費 世話役 0 人 24,700 0 R2				人件費 世話役 0 人 25,500 0 R3	
			特殊作業員 2 人 24,600 29,200 //				特殊作業員 2 人 24,700 49,400 //	
			普通作業員 1 人 21,500 21,500 //				普通作業員 0 人 21,600 21,600 //	
小計	235,233 (円/6.59m)	小計	235,533 (円/6.59m)					
1m当たり単価	35,695 (円/m)	1m当たり単価	35,741 (円/m)					
13	3.10	単価 (1m当たり) を求める	35,695円/m	13	3.10	単価 (1m当たり) を求める	35,741円/m	単価変更
13	3.10.1	今回の結果	235,233円 ÷ 6.59m ≒ 35,695円/m 1m当たり35,695円となる。また、1本当たりでは44,618円となる (35,695 × 1.25 ≒ 44,618)。	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)。	単価変更
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
			φ25 18,627 27,875				φ25 18,650 27,921	
			φ50 18,457 28,831				φ50 18,476 28,874	
			φ75 19,713 29,485				φ75 19,732 29,526	
			φ100 25,351 33,091				φ100 25,384 33,134	
			φ125 29,813 37,049				φ125 29,851 37,095	
			φ150 35,695 41,522				φ150 35,741 41,571	
			φ180 41,946 51,665				φ180 41,992 51,722	
			φ200 52,659 61,197				φ200 52,718 61,258	
			φ230 58,746 69,136				φ230 58,807 69,201	
			φ250 69,876 101,070				φ250 69,940 101,216	
			φ300 86,713 114,495				φ300 86,794 114,650	
φ350 128,390 183,726	φ350 128,489 183,908							

施工計画の手引き（コアドリリング）

新旧対照表（21版／22版）

【21版】					【22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				
			φ 400	155,326	218,531				φ 400	155,453	218,753			
			φ 450	179,160	256,433				φ 450	179,297	256,680			
			φ 500	201,413	304,155				φ 500	201,563	304,477			
			φ 600		681,043				φ 600		681,413			