3. 【第3節 地 業】

1 一般事項

- (1) 本節に定める参考歩掛りにおける仕様は、公共建築工事標準仕様書による。
- (2) 構造体強度補正の費用については、別途計上する。
- (3) 鉄筋及び鋼材を工場にて加工する場合は運搬費を計上する。
- (4) 鉄筋及び鋼材を加工する際に発生する材料の残材については、第4節及び第7節による。

2 参考歩掛り

- (1) 適用条件及び留意事項 建築構造物等の既製コンクリート杭における杭頭補強に適用する。
- (2) 細目工種

表 RA - 3 - 1 【設】

既製コンクリート杭杭頭補強

(1か所当たり)

成表コンプラーが抗災情点									(10))] = 10))		
名称		摘要	要	単位	中詰めコンクリート補強筋有り						中詰めコンクリ ート補強筋無し
					杭径300	杭径350	杭径400	杭径450	杭径500	杭径600	杭径300~600
コンクリー	7			m^3	0.012	0.02	0.03	0.05	0.06	0.12	_
杭頭補強用底	板			個	1	1	1	1	1	1	1
異形鉄	筋	SD295	D10	kg	1.6	2. 1	3. 0	4. 0	5. 0	6.9	_
異 形 鉄	筋	SD295	D13	kg	4.0	6. 5	7.0	9. 9	10.5	11.8	_
鉄 筋	工			人	0.05	0.05	0.06	0.09	0.10	0.12	_
特殊作業	員			人	0.02	0.03	0.05	0.08	0.09	0.19	0.02
普通作業	員			人	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	_
その	他			式	1	1	1	1	1	1	1

- (注) 1. 「その他」の率対象は、鉄筋工、特殊作業員、普通作業員とする。
 - 2. 中詰めコンクリート補強筋は次による。

杭径300以下 4-D13

杭径350~400 6-D13

杭径450~600 8-D13

帯筋 D10-100@

中詰めコンクリート補強筋には、フックを付けない。