

キャプテンパイル工法 施工情報シート

管理No	001-2	提案名	PCリング内の排水処理方法		
提案年月日	2006/6/28	会社名	株式会社長谷工コーポレーション	氏名	熊谷正樹

1. 現況

PCリング内に溜まった水を排水する作業が数回必要になる場合がある。
→墨出し前、配筋前、コンクリート打設前等。



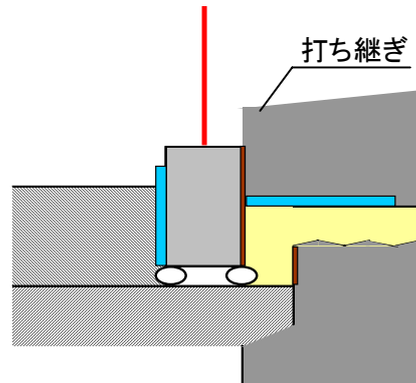
写真1. 配筋中



写真2. 型枠完了

2. 提案方法又は改善事例

提案2 PCリング内にコンクリートを打設して打ち継ぐ。



3. 検討結果

検討終了年月日 2006/11/9

判定区分	提案1	A	B	C	D	E	備考
	提案2	A	B	C	D	E	備考

提案2

・杭径1000mm以上、コンクリートFc24以上の場合、一律30mmの先行打上げ高さとする。
詳細は検討書「PCリング内の先行打設の検討について」参照。