

「コロンブス+工法」 概算見積依頼書

令和 年 月 日

株式会社 ピーエルジー 行
 TEL 0248-69-1120
 FAX 0248-69-1121
 E-mail plg@vesta.ocn.ne.jp

発注者・社名 _____
 担当者 _____
 TEL・FAX _____
 E-mail _____

設計条件

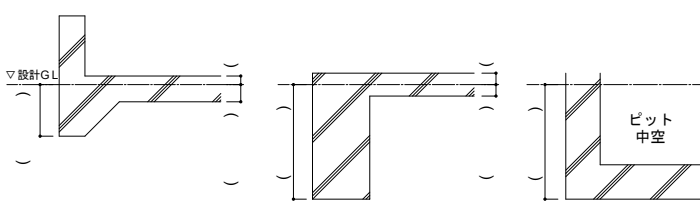
1. 物件名			
2. 施工住所			
3. 基礎性能	不同沈下	交通振動(電車 貨物列車 大型自動車)	土間沈下
4. 建物概要	階建て 木造 RC造 鉄骨造 軽量鉄骨造 他()		
5. 建物重量(接地圧)	kN/m ²	凍結深度	cm 最深積雪量 cm
6. 建物種類	住宅 集合住宅 事務所 店舗 工場 倉庫 他()		
7. 確認申請	適合判定 有・無 (どちらかに○をお願い致します)		

見積資料

<input type="checkbox"/>	1. 地盤調査報告書 [施工地・近隣地]	<input type="checkbox"/>	5. 配置図
<input type="checkbox"/>	2. 基礎伏図・基礎断面図	<input type="checkbox"/>	6. 地盤高さ資料(現況図・測量図など)
<input type="checkbox"/>	3. 基礎構造計算書(接地圧)	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	4. 平面図・断面図・立面図・矩計図	<input type="checkbox"/>	その他 土質試験(一軸・三軸・圧密)

確認事項

設計GL=現況GL + - ()mm
建設予定地の前歴・造成状況について
1. 造成の有無(完了・予定・なし) 盛土の高さ ()mm 造成完了時期 ()
2. 前歴 田・畑・荒地・駐車場 その他()
3. 建替え 前歴建物構造と階数をご記入ください ()
根切制限(遺跡地区等) 有・無 現況GL- ()mm まで可能

設計 GL と BM の高さ関係について 設計 GL = KBM () mm 上がり 下がり
基礎の形状について(寸法値をご記入ください)

地盤保証 1. PLG 2. JHS 3. 保証機構 4. 他()

特記・連絡事項

--