



注1) 地耐力が 50 kN/m^2 未満 (30 kN/m^2 以上) の場合、底盤幅を 300 mm とし、かつ補助筋を入れて下さい。
 注2) 寒冷地の場合、凍結深度等を考慮し、実情にあわせて設計して下さい。
 注3) その他現地の実情にあわせて設計して下さい。

< 参考 >
 (地耐力 50 kN/m^2 以上, コンクリート設計基準強度 18 N/mm^2 以上)
 (基準風速 34 m/s , 地表面粗度区分 III)

名称	ヨド物置 エルモ 連続型
機種名	LLD-0808 型 N連棟 <2/2>

株式会社 淀川製鋼所