



<下記条件での参考図>  
(地耐力50kN/m<sup>2</sup>以上、コンクリート設計基準強度18N/mm<sup>2</sup>以上)  
(基準風速34m/s、地表面粗度区分Ⅲ)

アンカーボルトの止結は、  
ダブルナット等の戻り止め  
を施す事。

- 注1) 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2) 周仕切りが付く場合は、周仕切り部分に布基礎が必要です。
- 注3) 水切りを取り付けた際、光漏れの可能性がありますので、基礎の立ち上がり部と天面部の角に面取りをしないでください。
- 注4) その他現地の実情にあわせて設計して下さい。

備考	設計監理	御注文先	受領印	名称 ヨド大型倉庫 LP-4392H-50型	日付 H20.12.15	図面No.
				図面名 基礎伏図・基礎詳細図	縮尺 1/50 1/20他	機 関

新川製鋼所