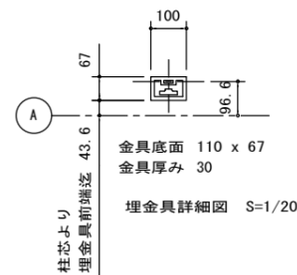


基礎伏図 S=1/80



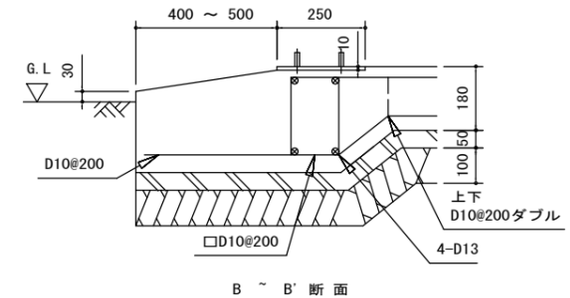
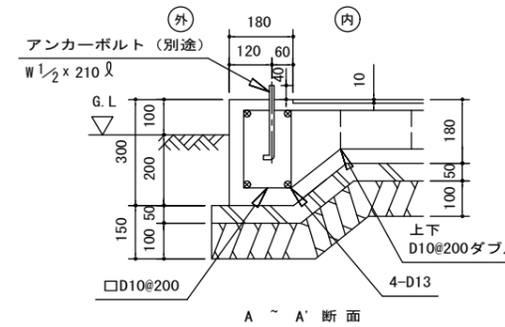
・ベタ基礎断面図 縮尺=1/20

( 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。

<上記条件での参考図>

- 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) 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 3) その他現地の実情にあわせて設計して下さい。
- 注 4) 間仕切りを付ける場合は、その部分に地中梁が必要です。



名称	ヨド倉庫(ベタ基礎)
機種名	SOB-5883MD 型 x 1 特注

株式会社 ヨドコウ