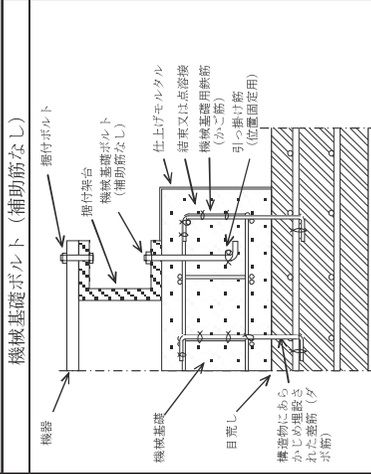
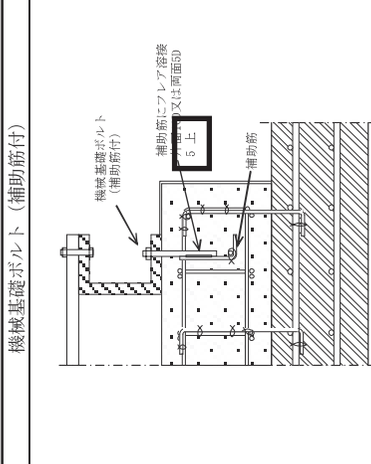
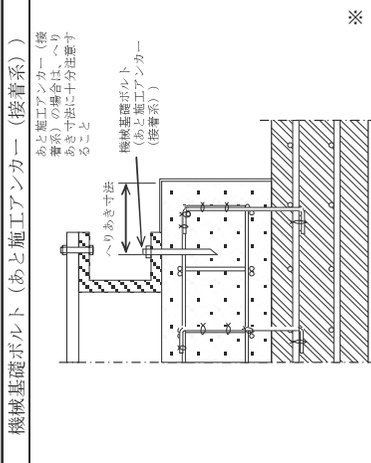
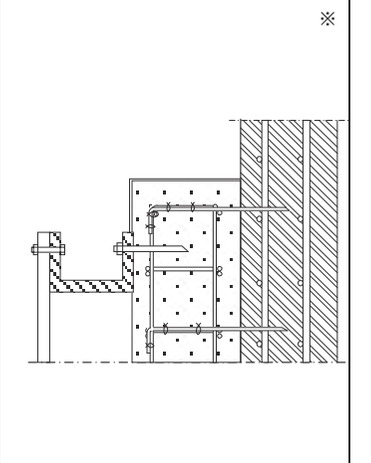
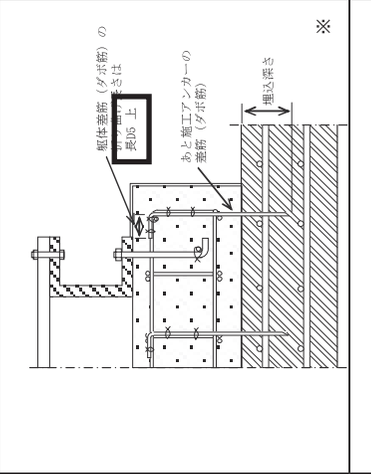
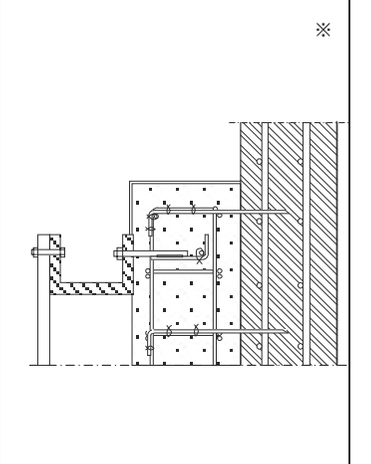
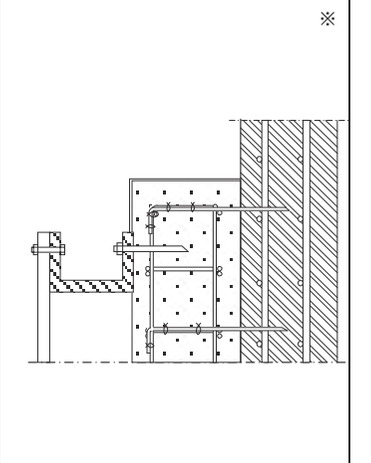
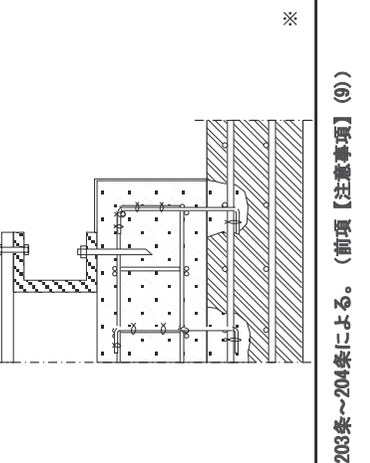
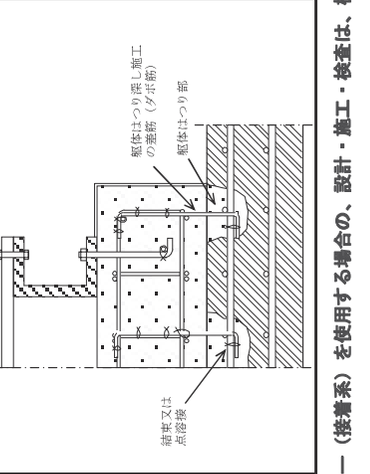
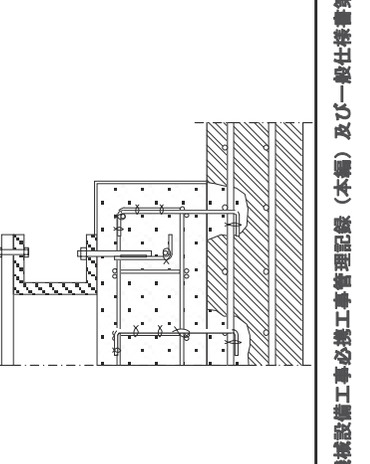
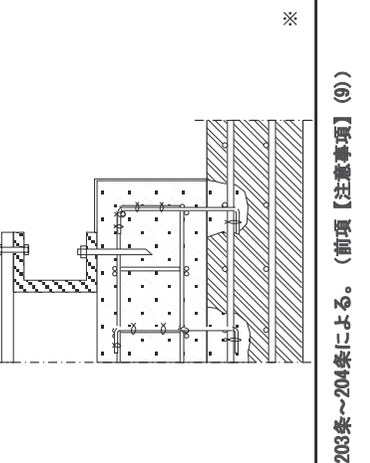


正誤表

機械設備工事一般仕様書 P. 2-13 枠内(正しくは裏面)

(誤)

機械基礎・土木建築構造物施工要領 (参考図)		基礎連結例		
機械基礎ボルト(補助筋なし)	機械基礎ボルト(補助筋付)	機械基礎ボルト(あと施工アンカー)	機械基礎ボルト(あと施工アンカー(接着系))	
<p>筋あ① の筋(タボ)先 かつけ工 法(筋)に 土木・建 築等理 定した 筋を差 せ、機 械基礎 に埋設 させ、 目荒し し、構 造物に あらか じめ埋 設され たボ ルト</p> 				※
<p>筋あ② の筋(タボ)先 かつけ工 法(筋)に 土木・建 築等理 定した 筋を差 せ、機 械基礎 に埋設 させ、 目荒し し、構 造物に あらか じめ埋 設され たボ ルト</p> 				※
<p>筋あ③ の筋(タボ)先 かつけ工 法(筋)に 土木・建 築等理 定した 筋を差 せ、機 械基礎 に埋設 させ、 目荒し し、構 造物に あらか じめ埋 設され たボ ルト</p> 				※

※ あと施工アンカー(接着系)を使用する場合の、設計・施工・検査は、機械設備工事必携工事管理記録(本編)及び一般仕様書第203条~204条による。(前項【注意事項】(9))

