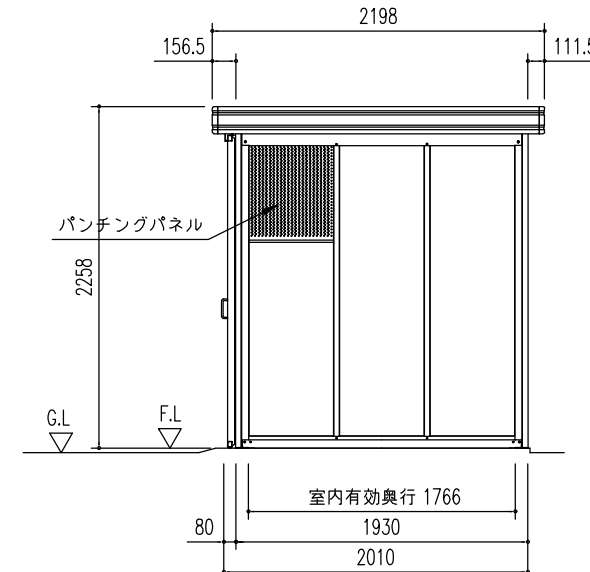
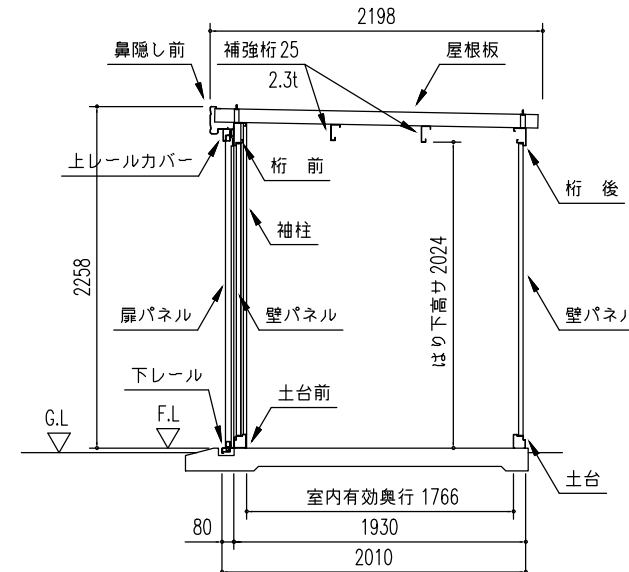


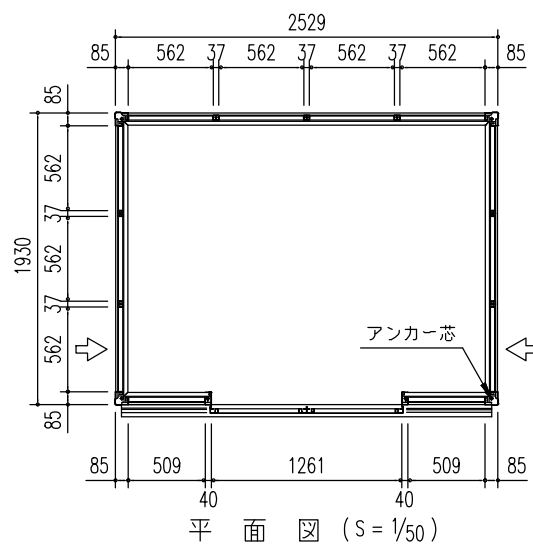
正面立面图 ($S = 1/50$)



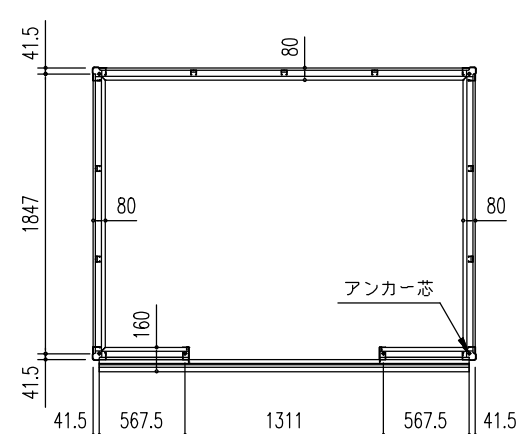
側面立面図 ($S = 1/50$)



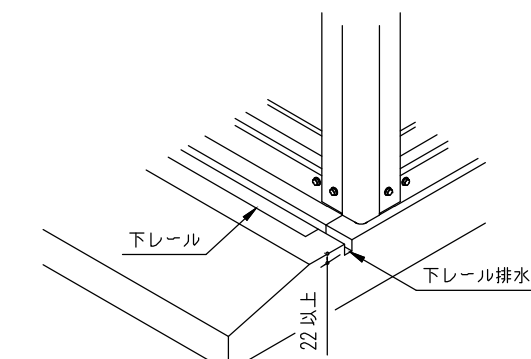
矩 計 図 ($s = 1/50$)



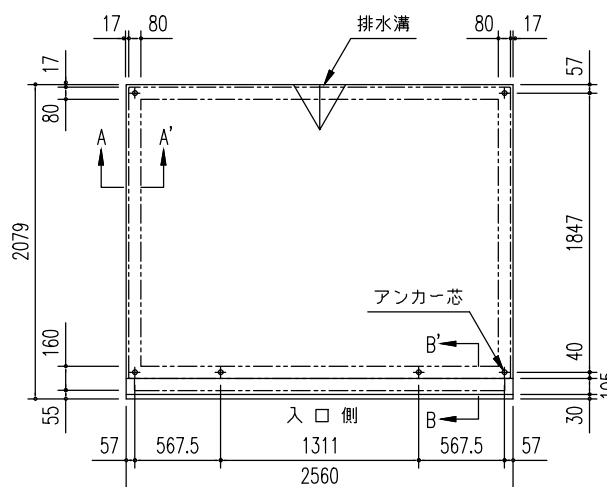
平面図 ($S = 1/50$)



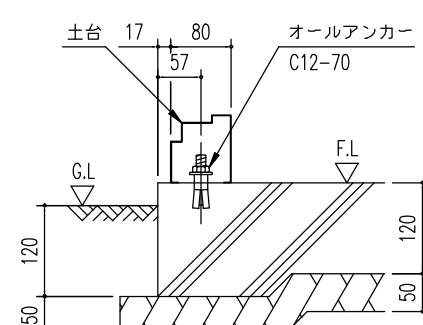
床 伏 図 ($s = 1/50$)



下レール排水施行例



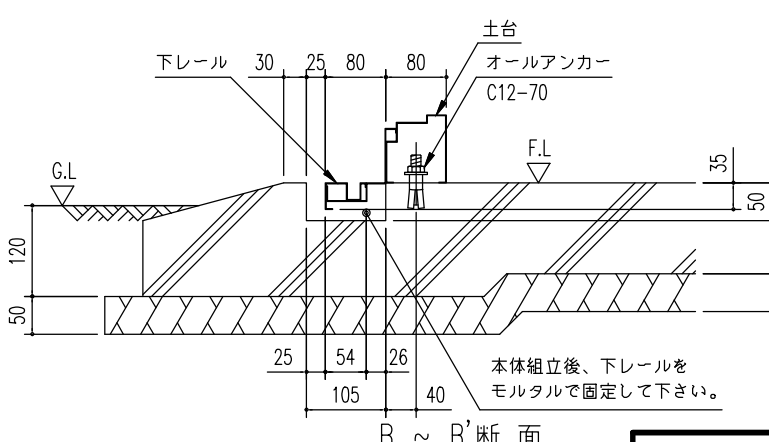
土間基礎 伏図 ($S = 1/50$)



A ~ A' 断面

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) その他現地の実情にあわせて設計して下さい。



土間基礎排水施工例

(注) 排水方法は、現場の実状にあわせて設計してください。

建築面積 4.60 m² (1.39 坪)

名 称	ダストピット F タイプ
機種名	DPFWS-2519 型

株式会社 宝川製錫所