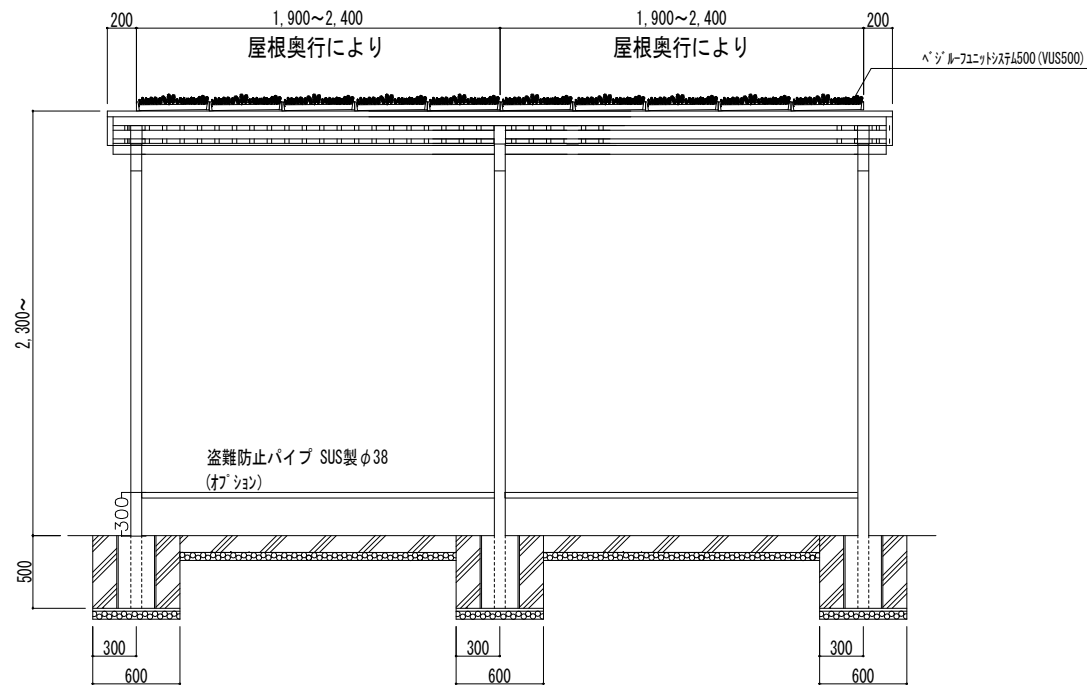


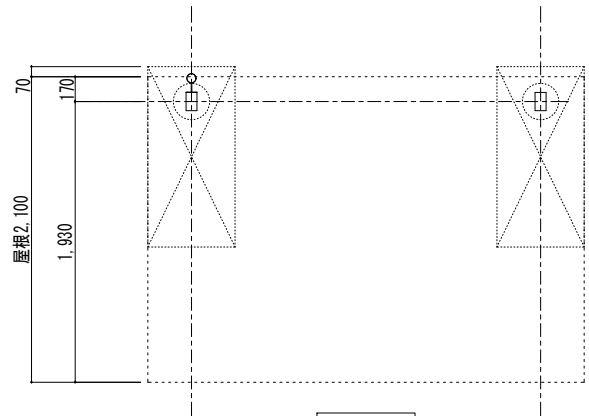
上屋 (MCY-BS3型)

側面図

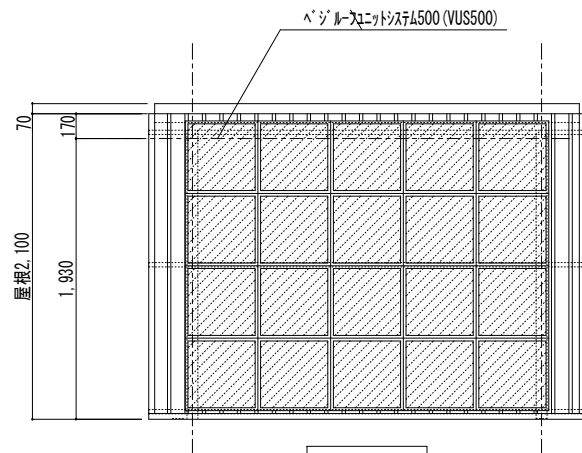


上屋 (MCY-BS3型)

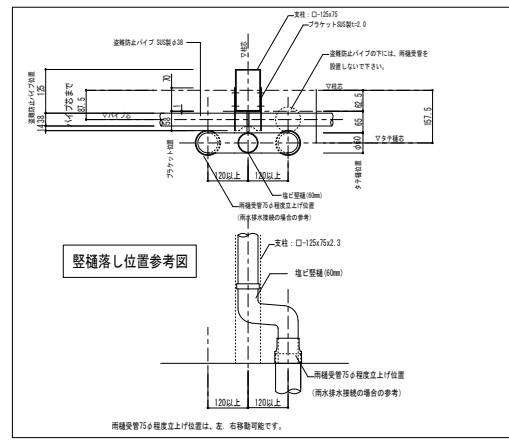
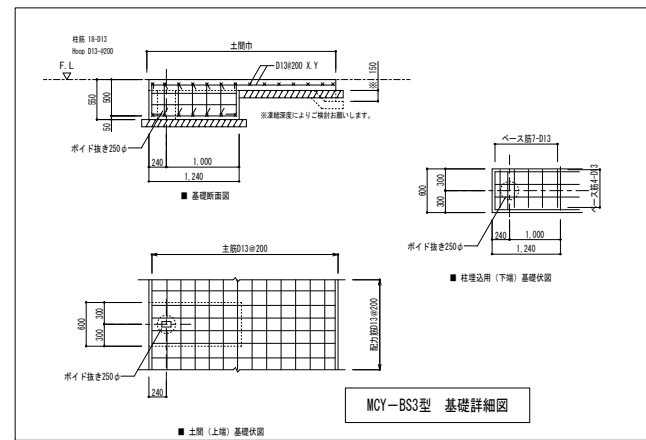
立面図



平面図



屋根伏図



上屋可能スパン表

積雪：30cm、地表面粗度区分Ⅲ、風圧力3.6m/s

奥行き	可能スパン	柱梁厚み	屋根タイプ
2,100	2,400	3.2	H
2,100	2,400	〃	L
2,300	2,000	〃	H
2,300	2,000	〃	L
2,500	1,900	〃	H
2,500	1,900	〃	L

■特記事項

製品について

駐輪機工事時のお願い事項

- 駐輪機設置面はコンクリート仕上げをお願いします。
- 駐輪機設置面の勾配は縦方向1.0%以下、横方向0.3%以下を推奨します。
- 駐輪機固定用7ホカ芯より土間コン端部までは80mm以上を推奨します。

■MCY-BS3型 (角波カラー鋼板) 緑化タイプ 標準仕様

・ZAM製 (高耐食溶融メッキ鋼板)

屋根	ガルバニウムカラー鋼板 t0.5x13x790(395)
鼻隠し	ガルバニウム鋼板加工
母屋	□-60x30x1.6 (t-2.3) (4本)
軒樋	アーバントップZゴールド90
堅礎	塩ビφ60
梁	□-125x75x3.2
支柱	□-125x75x3.2
基礎	ポイド抜きφ250
緑化屋根	グリーンユニットBLG500 寸法 W500xL500xH70 (mm) 重量 36kg/m ² 植生 セダム類混植

※ 受注生産品となります

4					尺度	1/30	現場名
3					日付	2024.12.05	
2					承認	検図 製図	
1					**	**	嶋貴
改訂番号	年月日	改訂事由	担当				名称

MCY-BS3型 (緑化タイプ)

上屋 標準図



図番