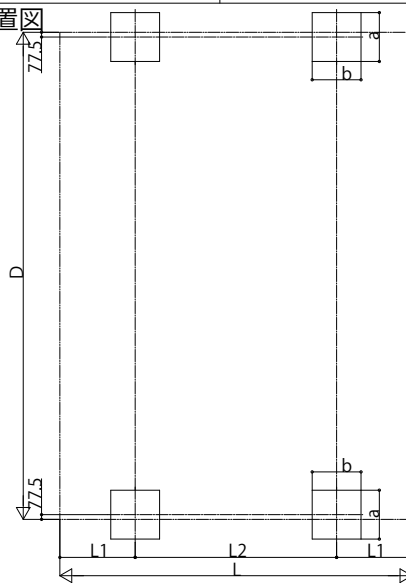


■基礎配置図



■基礎寸法表

間口呼称	奥行呼称	独立基礎			土間コンクリート考慮基礎 (既設コンクリートに施工)		
		地耐力(kN/m <sup>2</sup> )			地耐力(kN/m <sup>2</sup> )		
		30 a・b	50 a・b	100 a・b	30 a・b	50 a・b	100 a・b
72	51 57	1160	1060	860	540	480	470
80	51 57	1220	1120	930	590	530	490

■間口-高さ寸法表

間口呼称 D	D1	高さ呼称 H	H1	H2	H3		
72	7182	7026.2	20	2000	2106.7	2544.7	2749.6
			24	2355	2461.7	2899.7	3104.6
80	7978	7822	20	2000	2107	2608.7	2814.7
			24	<1999> <2355> <2354>	2462	2963.7	3169.7

・< >は、奥行呼称57の場合の寸法を示す

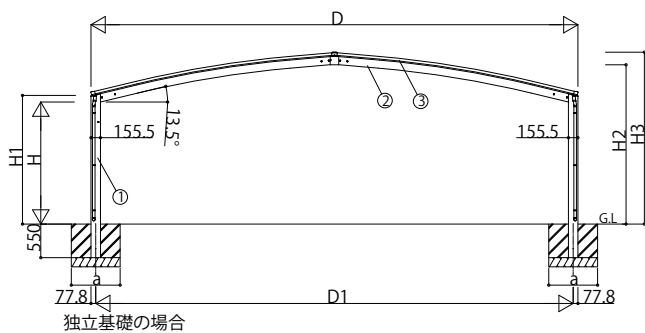
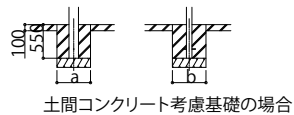
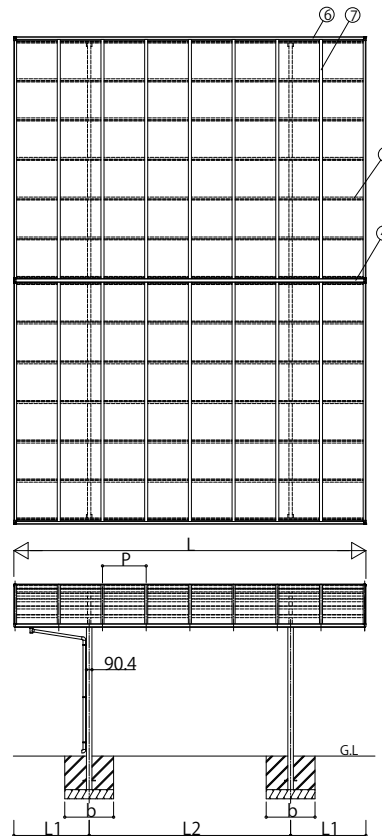
■奥行寸法表

奥行呼称 L	L1	L2	P	
51	5052	1076	2900	716
57	5768	1234	3300	716

■主要部材材質一覧

主要部材	材質	表面処理
①柱	アルミニウム合金 押出	陽極酸化塗装複合被膜
②梁	アルミニウム合金 押出	陽極酸化塗装複合被膜
③側枠	アルミニウム合金 押出	陽極酸化塗装複合被膜
④棟木	アルミニウム合金 押出	陽極酸化塗装複合被膜
⑤母屋	アルミニウム合金 押出	陽極酸化塗装複合被膜
⑥後枠	アルミニウム合金 押出	陽極酸化塗装複合被膜
⑦垂木	アルミニウム合金 押出	陽極酸化塗装複合被膜

■姿図



H:高さ(G.L~梁下端)  
L:奥行  
D:間口  
D1:柱芯々  
H1:G.L~屋根下端  
H2:G.L~梁下  
H3:G.L~屋根上端  
L1:柱芯~屋根端部  
L2:柱芯々  
P:垂木ピッチ  
a:基礎(間口方向)  
b:基礎(奥行方向)

※本図はアリューストリプル 57-80を示す

変更記事	設計監理

	工事名
	図面内容
	カーポートアリューストリプル 単体セット納まり図

	照査	担当	作図	尺度	御承認印

