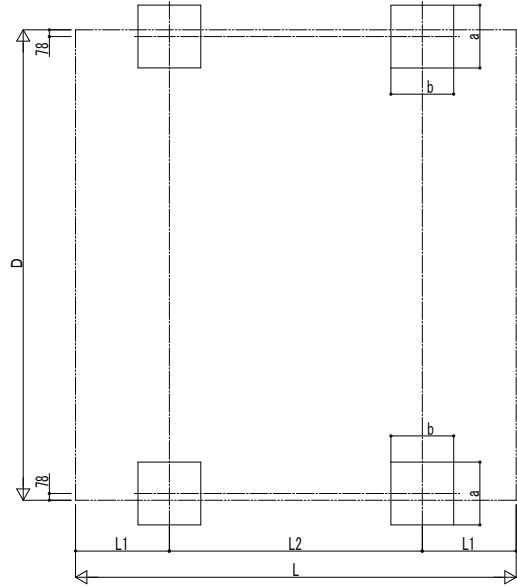
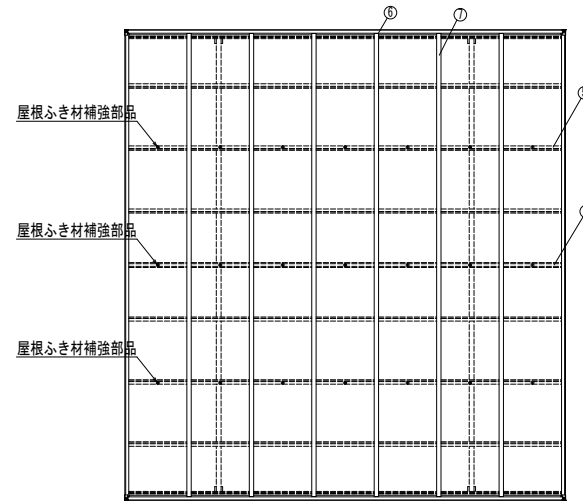


■基礎配置図



■姿図



■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		
		地耐力 (kN/m <sup>2</sup> )			地耐力 (kN/m <sup>2</sup> )		
		30	50	100	30	50	100
48	51	1050	950	800	500	500	500
	54	1100	1000	850	550		
	57	1150	1050				
51	51	1100	1000	850	550	500	500
	54	1150	1050				
	57	1200	1100				
54	51	1150	1050	850	550	500	500
	54	1200	1100	900	600		
	57	1250	1150	950	600		
60	51	1300	1200	1000	650	600	600
	54		1250	1050	700		
	57		1250	1050	700		

■製品寸法表

間口呼称	奥行呼称	高さ呼称	D	D1	L	L1	L2	P	H	H1	H2	H3
48	51	22	4801	4645	5052	1076	2900	716	2200	2306.2	2543.3	2734.3
	54				5400	1150	3100	670				
	57				5768	1234	3300	716				
51	51		5097	4940.6	5052	1076	2900	716				
	54				5400	1150	3100	670				
	57				5768	1234	3300	716				
54	51		5392	5236.2	5052	1076	2900	716				
	54				5400	1150	3100	670				
	57				5768	1234	3300	716				
60	51	5983	5827.4	5052	1076	2900	670					
	54			5400	1150	3100	670					
	57			5768	1234	3300	716					

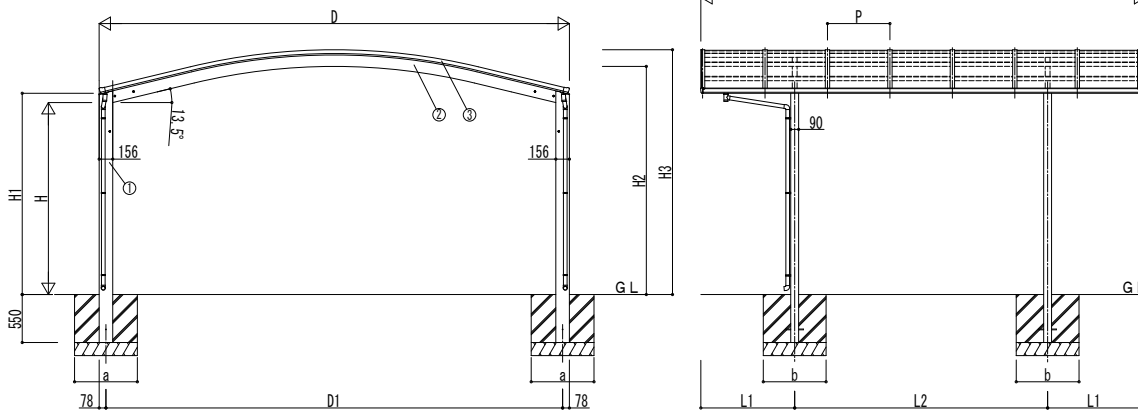
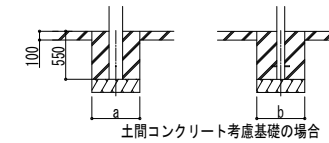
・H=2500の場合、H, H1, H2, H3に300足した寸法にしてください。

■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 押出形	陽極酸化塗装複合被膜
②梁	アルミニウム合金 押出形	陽極酸化塗装複合被膜
③側枠	アルミニウム合金 押出形	陽極酸化塗装複合被膜
④棟木	アルミニウム合金 押出形	陽極酸化塗装複合被膜
⑤母屋	アルミニウム合金 押出形	陽極酸化塗装複合被膜
⑥後枠	アルミニウム合金 押出形	陽極酸化塗装複合被膜
⑦垂木	アルミニウム合金 押出形	陽極酸化塗装複合被膜

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~梁中央下端  
 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Z 750タイプ 2台用 51-54を示す。



独立基礎の場合

変更記事	設計監理	工事名	照査	担当	作図	尺度	御承認印	図番
	施工							図面内容
		カーポート アリュース Z 750タイプ						
		2台用 単体セット 耐積雪30cm仕様 納まり図						