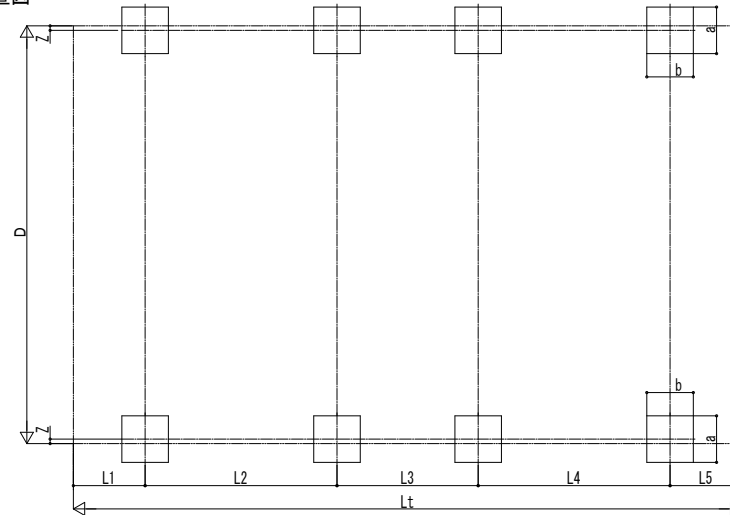


■基礎配置図



■基礎寸法表

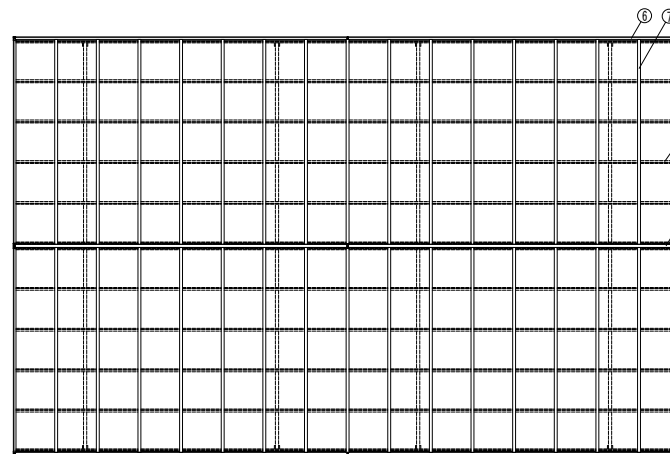
間口呼称	奥行呼称	独立基礎			土間コンクリート考慮基礎		
		地耐力 (kN/m ²)			地耐力 (kN/m ²)		
		30	50	100	30	50	100
72	51・51	a・b	a・b	a・b	a・b	a・b	a・b
	57・57	1150	1050	850	550	500	500
80	51・51						
	57・57	1350	1250	1050	650	600	550

■製品寸法表

間口呼称	奥行呼称	高さ呼称	D	D1	Lt	L	Lj	L1	L2	L3	L4	L5	H	H1	H2	H3	X	Y	Z
72	51・51	22	7182	7026.2	10064	5062	5012	1076	2900	2112	2900	1076	2200	2306.7	2744.7	2949.6	156	90	78
	57・57																		
80	51・51	22	7978	7800	10064	5062	5012	1076	2900	2112	2900	1076	2200	2303.1	2804.8	3010.8	178	110	89
	57・57																		

・H2500 (H2800) の場合、H、H1、H2、H3に300 (600) 足した寸法にしてください。

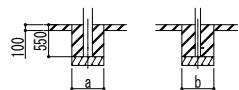
■姿図



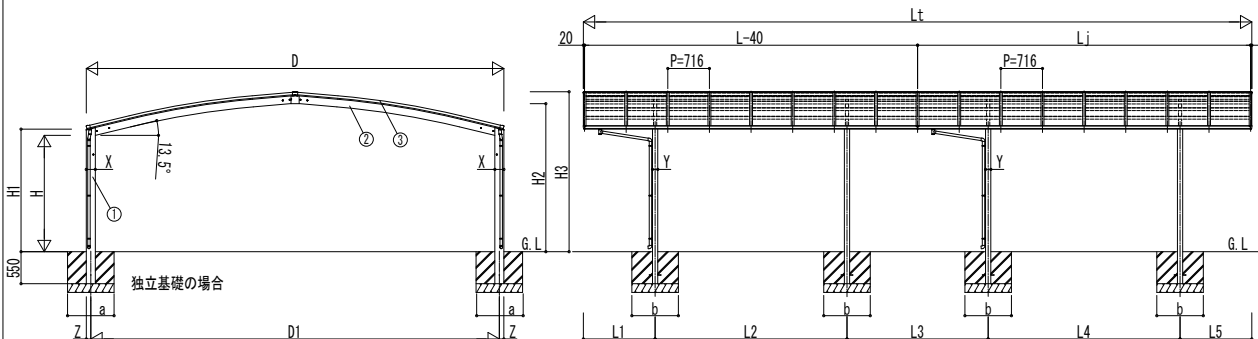
■主要部材材質一覧

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

H: 高さ (G.L~梁下端)
 Lt: 奥行 (単体+連結部)
 L: 奥行 (単体)
 Lj: 奥行 (連結部)
 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, 5: 柱芯~屋根端部
 L2~4: 柱芯々
 P: 垂木ピッチ
 X: 柱 (間口方向)
 Y: 柱 (奥行方向)
 Z: 柱芯 (間口方向)
 a: 基礎 (間口方向)
 b: 基礎 (奥行方向)



土間コンクリート考慮基礎の場合



※本図はアリユース 600タイプ 3台用 J57・57-72を示す

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	カーポート アリユース 600タイプ 3台用 奥行連結セット 納まり図						YKK ap
								通し図番
								年 月 日