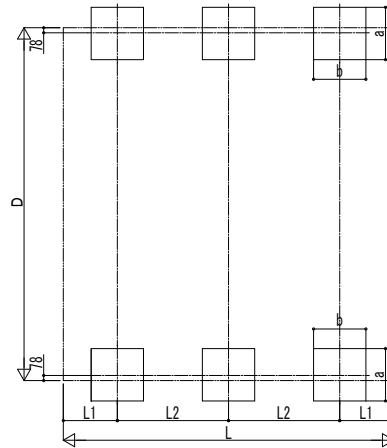


■基礎配置図



■基礎寸法表

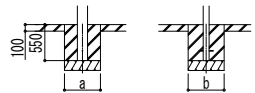
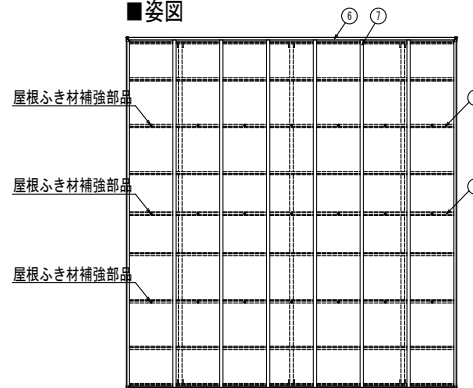
間口呼称	奥行呼称	独立基礎			土間コンクリート考慮基礎		
		地耐力 (kN/m ²)			地耐力 (kN/m ²)		
		30	50	100	30	50	100
51	51	900	800	600	500	500	500
	57	950	850	650			
54	51	900	800	650	500	500	500
	57	1000	850	700			
60	51	950	850	650	500	500	500
	57	1000	900	700			

■製品寸法表

間口呼称	奥行呼称	高さ呼称	D	D1	L	L1	L2	Ls	H	H1	H2	H3
51	51	22	5097	4940.6	5052	826	1700	5052	2200	2306.2	2578.8	2769.8
	57				5768	884	2000	5768				
54	51	22	5392	5236.2	5052	826	1700	5052	2200	2306.2	2614.2	2805.2
	57				5768	884	2000	5768				
60	51	22	5983	5827.4	5052	826	1700	5052	2200	2306.2	2685.2	2876.2
	57				5768	884	2000	5768				

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

■姿図



土間コンクリート考慮基礎の場合

■サイドパネル高さ寸法表

サイドパネル高さ	高さ呼称	Hs	H4
08	22	836	1418
10		1036	1218
17		1673	581
19		1873	381
21		2073	481

・H=2500の場合、H4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	H: 高さ (G.L~梁下端)
①柱	アルミニウム合金 押出形 霧極酸化塗装複合被膜		Hs: サイドパネル高さ
②梁	アルミニウム合金 押出形 霧極酸化塗装複合被膜		L: 奥行
③側枠	アルミニウム合金 押出形 霧極酸化塗装複合被膜		Ls: サイドパネル長さ
④棟木	アルミニウム合金 押出形 霧極酸化塗装複合被膜		D: 間口
⑤母屋	アルミニウム合金 押出形 霧極酸化塗装複合被膜		D1: 柱芯々
⑥後枠	アルミニウム合金 押出形 霧極酸化塗装複合被膜		H1: G.L~屋根下端
⑦垂木	アルミニウム合金 押出形 霧極酸化塗装複合被膜		H2: G.L~梁中央端
⑧サイドパネル側枠	アルミニウム合金 押出形 霧極酸化塗装複合被膜		H3: G.L~屋根上端
⑨サイドパネルたて枠	アルミニウム合金 押出形 霧極酸化塗装複合被膜		H4: G.L~サイドパネル下端
⑩サイドパネル上下枠	アルミニウム合金 押出形 霧極酸化塗装複合被膜		L1: 柱芯~屋根端部
⑪サイドパネル中横	アルミニウム合金 押出形 霧極酸化塗装複合被膜		L2: 柱芯々

※本図はアリュース 1500タイプ 2台用 51-54を示す

変更記事

設計監理

施工

工事名

図面内容

カーポート アリュース 1500タイプ
2台用 単体セット サイドパネル 納まり図

照査 担当 作図 尺度

御承認印

年月日

図番

通し図番

YKK AP

施工-A1