



■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			土間コンクリート同時施工基礎	
		地耐力 (kN/m <sup>2</sup> )			地耐力 (kN/m <sup>2</sup> )			地耐力 (kN/m <sup>2</sup> )	
		30	50	100	30	50	100	30	50, 100
80	55	a・b	a・b	a・b	a・b	a・b	a・b	a・b	a・b
	60	870	600	500	870	600	400	850	600
	60	900	620	520	900	620	420	850	600

■間口-奥行-高さ寸法表

間口呼称	奥行呼称	D	D1	L	L1	L2	L3
80	55・55	7904	7673	10839	519	1400	520
	55・60			11349	598	1450	601
	60・60			11859	678	1500	681

間口呼称	奥行呼称	H	H1	H2	H3
80	55・55	2355	2724	2495	2879
	55・60		2723	2500	2885
	60・60		2722	2505	2891
	55・55	2500	2869	2640	3024
	55・60		2868	2645	3030
	60・60		2867	2650	3036
	55・55	3000	3369	3140	3524
	55・60		3368	3145	3530
	60・60		3367	3150	3536

H3500の場合、H3000のH1、H2、H3に500を足した寸法になります。

■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鼻隠し(側面)	アルミニウム合金 押出形材	陽極酸化塗装複合被膜
④鼻隠し(水上側)	アルミニウム合金 押出形材	陽極酸化塗装複合被膜
⑤鼻隠し(水下側)	アルミニウム合金 押出形材	陽極酸化塗装複合被膜

D: 間口  
D1: 柱芯々(間口方向)  
L: 奥行  
L1: 柱芯々~屋根端部(水下側)  
L2: 柱芯々(奥行方向)  
L3: 柱芯々~屋根端部(水上側)  
H: 高さ (G.L~梁下(水下側))  
H1: G.L~屋根上端(水下側)  
H2: G.L~梁下(水上側)  
H3: G.L~屋根上端(水上側)  
a: 基礎(間口方向)  
b: 基礎(奥行方向)

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 ジーボートPro カーポート						
		3000タイプ 6台用 奥行連結 柱16本仕様 納まり図						
							MCGB-037	年月日

