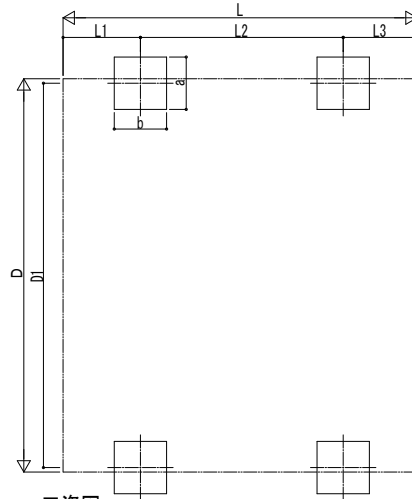
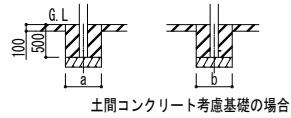
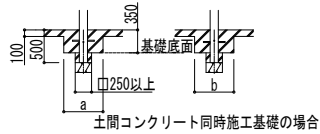
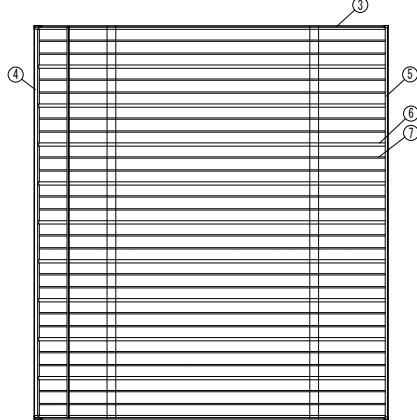


■基礎配置図



■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 (既設コンクリートに施工)			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 a・b	50 a・b	100 a・b	30 a・b	50 a・b	100 a・b	30 a・b	50 a・b	100 a・b
60	51	950	640	600	950	640	420	850	700	700
	54									
	57									

■間口-奥行-高さ寸法表

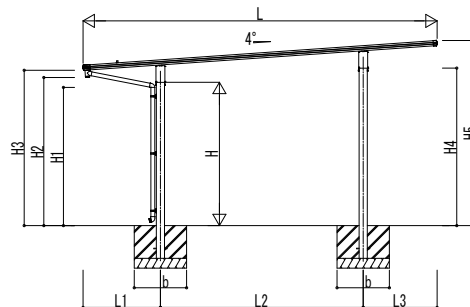
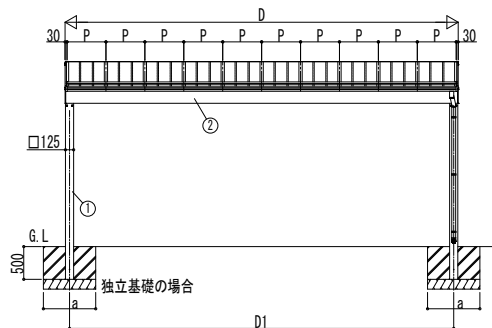
間口呼称	奥行呼称	D	D1	L	L1	L2	L3	P
60	51	6010	5873	5065	1109	2900	1056	595
	54			5413	1183	3100	1130	
	57			5781	1267	3300	1214	

間口呼称	奥行呼称	高さ呼称	H	H1	H2	H3	H4	H5
60	51	22	2190	2099	2268	2379	2393	2809
		23	2335	2244	2413	2524	2538	2954
		28	2800	2709	2878	2989	3003	3419
	54	22	2190	2077	2263	2374	2407	2828
		23	2335	2222	2408	2519	2552	2973
		28	2800	2687	2873	2984	3017	3438
	57	22	2190	2052	2257	2368	2421	2848
		23	2335	2197	2402	2513	2566	2993
		28	2800	2662	2867	2978	3031	3458

■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側枠	アルミニウム合金 押出形材	陽極酸化塗装複合被膜 オレフィン系樹脂 化粧シート貼り
④前枠	アルミニウム合金 押出形材	陽極酸化塗装複合被膜 オレフィン系樹脂 化粧シート貼り
⑤後枠	アルミニウム合金 押出形材	陽極酸化塗装複合被膜 オレフィン系樹脂 化粧シート貼り
⑥垂木	アルミニウム合金 押出形材	陽極酸化塗装複合被膜
⑦補助垂木	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~屋根端部(水下側)
- L2: 柱芯々(奥行方向)
- L3: 柱芯~屋根端部(水上側)
- P: 垂木ピッチ
- H: 高さ (G.L~梁下(水下側))
- H1: G.L~雨樋エルボ下高さ
- H2: G.L~ゴミ出しエルボ下高さ
- H3: G.L~屋根下端(水下側)
- H4: G.L~梁上(水上側)
- H5: 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

施工

工事名

工事

図面内容 エフルージュ カーポート 両側支持式  
エフルージュ ツイン 50 単体セット (D60)

照査 担当 作図 尺度 御承認印

納まり図

JCD-B003

年 月 日

図番

通し図番

YKK AP 施工-A1