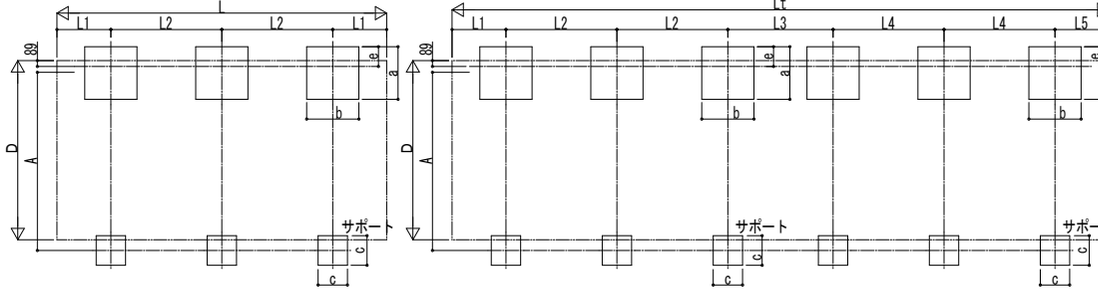
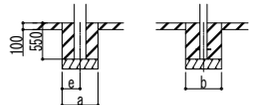
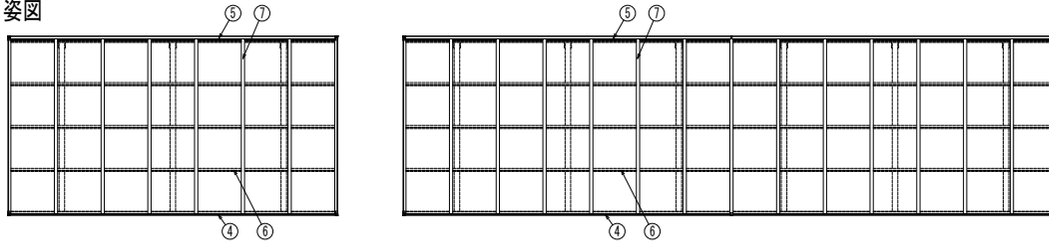


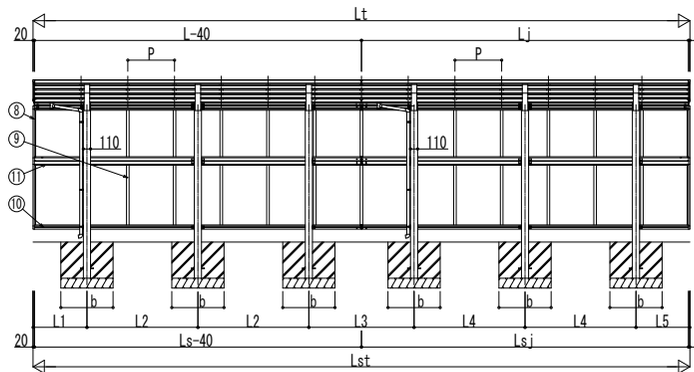
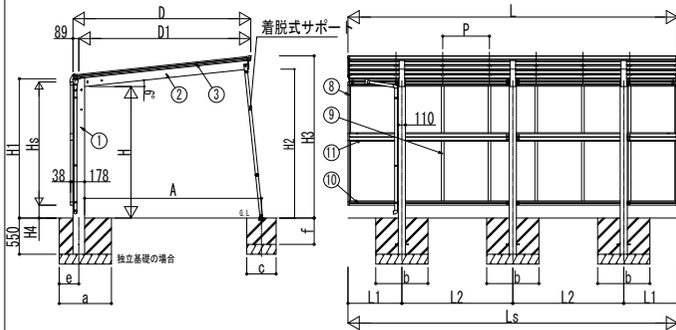
■基礎配置図



■断面



土間コンクリート考慮基礎の場合



■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)									
		地耐力 (KN/m <sup>2</sup> )						地耐力 (KN/m <sup>2</sup> )									
		30		50		100		30		50		100					
24	51	1170	300	1090	300	930	300	450	400	700	350	540	270	540	270	400	250
	a																
27	51	1170	300	1090	300	930	300	450	400	700	350	540	270	540	270	400	250
	a																
30	51	1170	300	1090	300	930	300	450	400	700	350	540	270	540	270	400	250
	a																

■間口-高さ寸法表

間口呼称	D	D1	高さ呼称	H	H1	H2	H3	A
24	2422	2332.8	20	2000	2118.2	2232.2	2434	2403.3
			24	2355	2473.2	2587.2	2789	2440.6
27	2724	2635.2	20	2000	2118.2	2263.9	2465.8	2708.9
			24	2355	2473.2	2618.9	2820.8	2746.3
30	3026	2937.5	20	2000	2118.2	2295.7	2497.5	3014.6
			24	2355	2473.2	2650.7	2852.5	3051.9

■奥行寸法表 (単体)

奥行呼称	L	L1	L2	Ls	P
51	5052	826	1700	5052	716
57	5768	884	2000	5768	716

■奥行寸法表 (奥行連結)

奥行呼称	Lt	L	Lj	L1	L2	L3	L4	L5	Lst	Ls	Lsj	P
51+51	10064	5012	826	1700	1612	1700	826	10064	5052	5012	716	716
51+57	10780	5052	5728	826	1700	1670	2000	884	10780	5052	5728	716
57+57	11496	5768	5728	884	2000	1728	2000	884	11496	5768	5728	716

■サイドパネル高さ寸法表

サイドパネル高さ呼称	Hs	H4
08	20	1233
	24	1588
10	20	1033
	24	1388
17	20	396
	24	751
19	20	196
	24	551
21	20	-
	24	351

■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前枠	アルミニウム合金	押出形 陽極酸化塗装複合被膜
⑤後枠	アルミニウム合金	押出形 陽極酸化塗装複合被膜
⑥母屋	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
⑧サイドパネル側枠	アルミニウム合金	押出形 陽極酸化塗装複合被膜
⑨サイドパネルたて	アルミニウム合金	押出形 陽極酸化塗装複合被膜
⑩サイドパネル上下	アルミニウム合金	押出形 陽極酸化塗装複合被膜
⑪サイドパネル中横	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)  
Hs: サイドパネル高さ  
Lt: 奥行 (単体+奥行連結)  
L: 奥行 (単体)  
Lj: 奥行 (奥行連結)  
Lst: サイドパネル長さ (単体+奥行連結)  
Ls: サイドパネル長さ (単体)  
Lsj: サイドパネル長さ (奥行連結)  
D: 間口  
D1: 柱芯~屋根端部  
H1: G.L~屋根下端  
H2: G.L~梁下端  
H3: G.L~屋根上端  
H4: G.L~サイドパネル下端  
L1, 5: 柱芯~屋根端部  
L2~4: 柱芯々  
P: 垂木ピッチ  
a: 柱端部~サポート受け芯  
b: 基礎 (間口方向)  
c: 基礎 (柱芯~基礎端部)  
d: 基礎 (柱芯~基礎端部)  
e: 基礎 (サポート間口~奥行)  
f: 基礎 (サポート深さ)

変更記事

設計監理

施工

工事名

照査

担当

作図

尺度

御承認印

図番

通し図番

年 月 日

JCS-F-B005

© 施工-A1

YKK AP

1500タイプ サイドパネル 納まり図