

■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		共通		30		50		100		共通
a・b	e	a・b	e	a・b	e	c	f	a・b	e	a・b	e	a・b	e	c	f	
24	51+14	1250	300	1150	300	1000	500	400	650	325	550	275	500	250	400	250
	57+14	1300		1200		1050			700	350	600	300				
25	51+14	1250	300	1250	300	1100	300	550	750	375	650	325	550	275	450	250
	57+14	1350							700	350	600	300				
27	51+14	1300	300	1300	300	1150	300	550	750	375	700	350	550	275	450	250
	57+14	1400							700	350	600	300				
30	51+14	1400	300	1400	300	1250	300	550	800	400	750	375	600	300	500	250
	57+14	1450							750	375	600	300				

■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	Lst	LS	LSj	H	H1	H2	H3	X	Y	Z
24	51+14	22	2399	2320.8	6484	5052	1432	1076	1450	1772	736	6484	5052	1432	2200	2306.4	2563.8	2764.1	156	90	78
			7200	5768	1234	1650		1930	6484	5052		2588.2	2788.5								
25	51+14	22	2549	2470.8	6484	5052	1432	1076	1450	1772	736	6484	5052	1432	2200	2303	2583.8	2785.2	178	110	89
			7200	5768	1234	1650		1930	6484	5052		2612.6	2813								
27	51+14	22	2699	2620.8	6484	5052	1432	1076	1450	1772	736	6484	5052	1432	2200	2306.4	2612.6	2813	156	90	78
			7200	5768	1234	1650		1930	6484	5052		2608.2	2809.5								
30	51+14	22	2999	2909	6484	5052	1432	1076	1450	1772	736	6484	5052	1432	2200	2303	2657.1	2858.4	178	110	89
			7200	5768	1234	1650		1930	6484	5052		2657.1	2858.4								

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

■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	1417.9 <1414.7>
		1036	1217.9 <1214.7>
10	22	1217.9	580.9 <577.7>
		1673	380.9 <377.7>
17	22	1873	480.9 <477.7>
		2073	

・H=2500の場合、H4に300足した寸法にしてください。
 ・◇はX:178の場合を示します。

■サポート受け金具埋込み位置

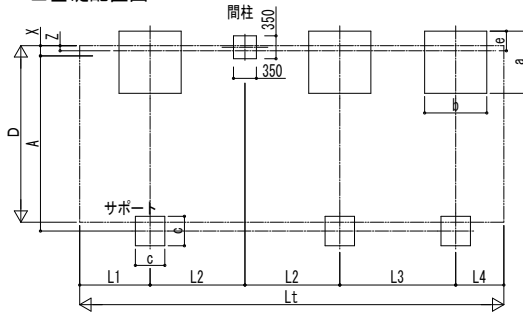
間口呼称	高さ呼称	A
24	22	2390
	25	2415
25	22	2541
	25	2568
27	22	2694
	25	2720
30	22	2974
	25	3001

◇はX:178の場合を示します。

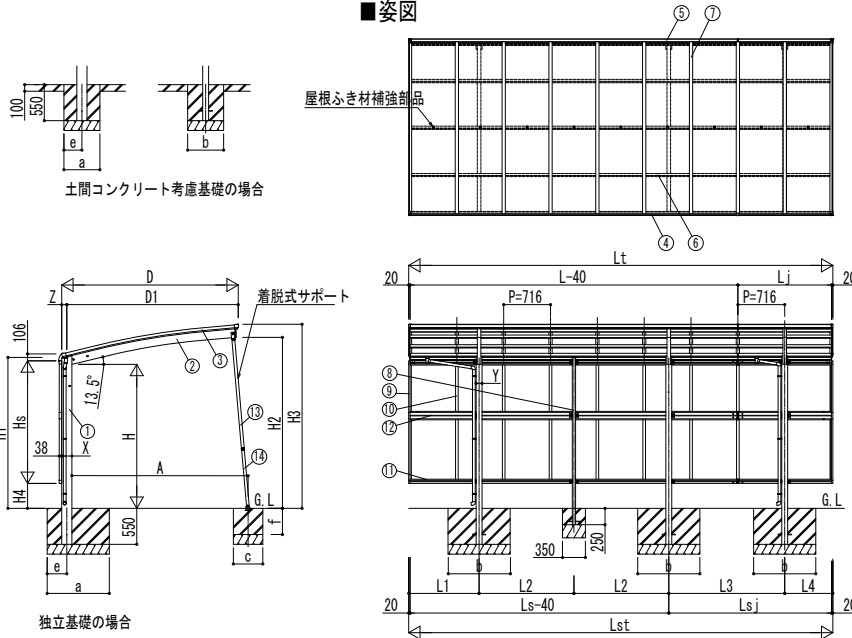
■主要部材材質一覧

主要部材	材質	表面処理
①柱	アルミニウム合金	押出形 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側柱	アルミニウム合金	押出形 陽極酸化塗装複合被膜
④前柱	アルミニウム合金	押出形 陽極酸化塗装複合被膜
⑤後柱	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間柱	アルミニウム合金	押出形 陽極酸化塗装複合被膜
⑨サイドパネル側柱	アルミニウム合金	押出形 陽極酸化塗装複合被膜
⑩サイドパネルたて材	アルミニウム合金	押出形 陽極酸化塗装複合被膜
⑪サイドパネル上下柱	アルミニウム合金	押出形 陽極酸化塗装複合被膜
⑫サイドパネル中柱	アルミニウム合金	押出形 陽極酸化塗装複合被膜
⑬サポート大	アルミニウム合金	押出形 陽極酸化塗装複合被膜
⑭サポート小	アルミニウム合金	押出形 陽極酸化塗装複合被膜

■基礎配置図



■姿図



- H: 高さ (G.L~梁下端)
- Hs: サイドパネル高さ
- Lt: 奥行 (単体+延長部)
- L: 奥行 (単体)
- Lj: 奥行 (延長部)
- Lst: サイドパネル長さ (単体+延長部)
- LS: サイドパネル長さ (単体)
- LSj: サイドパネル長さ (延長部)
- D: 間口
- D1: 柱芯~屋根端部
- H1: G.L~屋根下端
- H2: G.L~梁下
- H3: G.L~屋根上端
- H4: G.L~サイドパネル下端
- L1, 4: 柱芯~屋根端部
- L2, 3: 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)
- e: 基礎 (柱芯~基礎端部)
- A: 柱端部~サポート受け芯
- c: 基礎 (サポート間口・奥行)
- f: 基礎 (サポート深さ)

※本図はアリュースZ 750タイプ 1台用 J51・14-27を示す

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

図面内容

カーポート アリュース Z 750タイプ

1台用 奥行延長セット サイドパネル 納まり図

YKK AP

施工-A1