■主要部材材質一覧

主要部本	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
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
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
⑥母屋	アルミニウム合金	押出形	材	陽極酸化塗装複合被膜
⑦垂木	アルミニウム合金	押出形	材	陽極酸化塗装複合被膜

H:高さ(G.L~梁下端) Lt:奥行(基本+ハーフ) L:奥行(基本) Lj:奥行(ハーフ) D:間口

H1: G. L~屋根下端

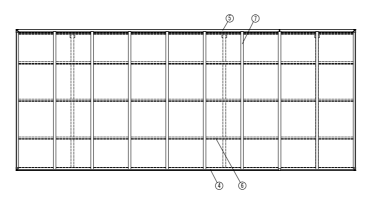
H2:屋根下端~屋根上端

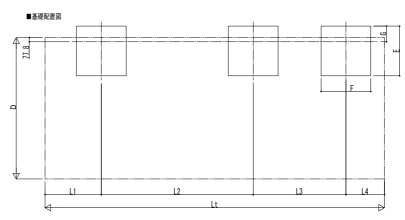
H3: G. L~梁下端

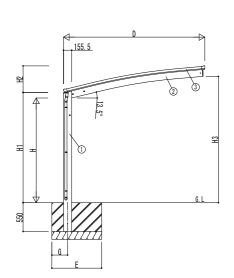
L1、4:柱芯~屋根端部 L2、3:柱芯々

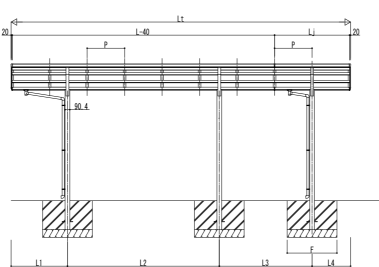
P: 垂木ピッチ

E:基礎(間口方向) F:基礎(奥行方向) G:基礎(柱芯~基礎端部)









■基礎サイズ表

Г	土間	コンクリートを考慮しない場合	長期地耐力=100 kN/m ²			
Г		E	F	G		
	標準・ハイルーフ	ハーフセット全サイズ	950	950	300	

土間	長期地耐力=50 k N∕m³			
	E	F	G	
標準・ハイルーフ	ハーフセット全サイズ	550	550	275

■間ロ-高さ寸法表

カーポートサイス	D	高さ	Н	H1	H2	Н3
間口24	2399	標準	2000	2106.4	457. 7	2363. 8
[B] LJ 24	2399	ハイルーフ	2355	2461.4	407.7	2718.8
間口25	2549	標準	2000	2106.4	482. 1	2388. 2
[B] LI 23	2349	ハイルーフ	2355	2461.4	402. 1	2743. 2
間口27	2699	標準	2000	2106.4	506. 6	2412. 6
[B] LL Z /	2099	ハイルーフ	2355	2461.4	300. 0	2767. 6
間口30	2999	標準	2000	2106.4	555.5	2461.5
[H] [H 30	2000	ハイルーフ	2355	2461.4	333.3	2816.5

■奥行寸法表

=X111/AX									
	カーポートサイス	Lt	L	Lj	L1	L2	L3	L4	P
	奥行51+14	6484	5052	1432	1076	2900	1772	736	716
	奥行57+14	7200	5768	1432	1234	3300	1930	736	716

変更記事 設計監理 工事名 照 査 担 当 作 図 尺 度 御承認印 工事 _{図面内容} 股 カーポート アリュースZ 750タイプ ハーフセット 施工 通し図番 YCS-B-B002