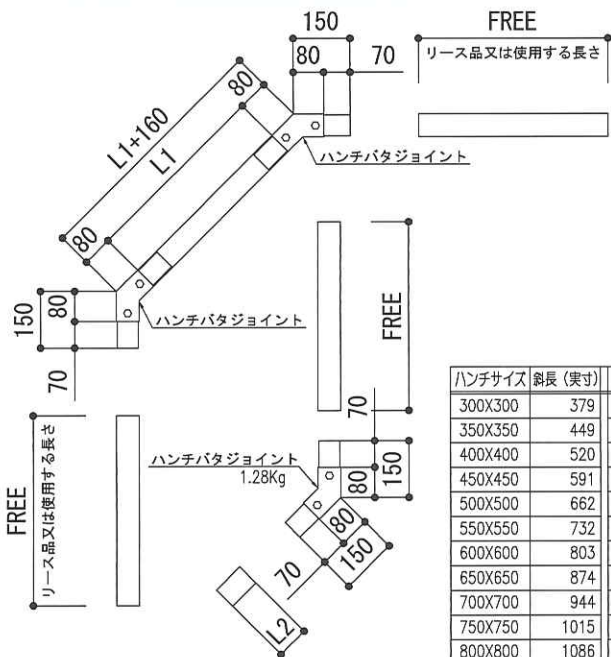


□ ハンチバタジョイント



メタルフォーム使用例

60角鋼管使用

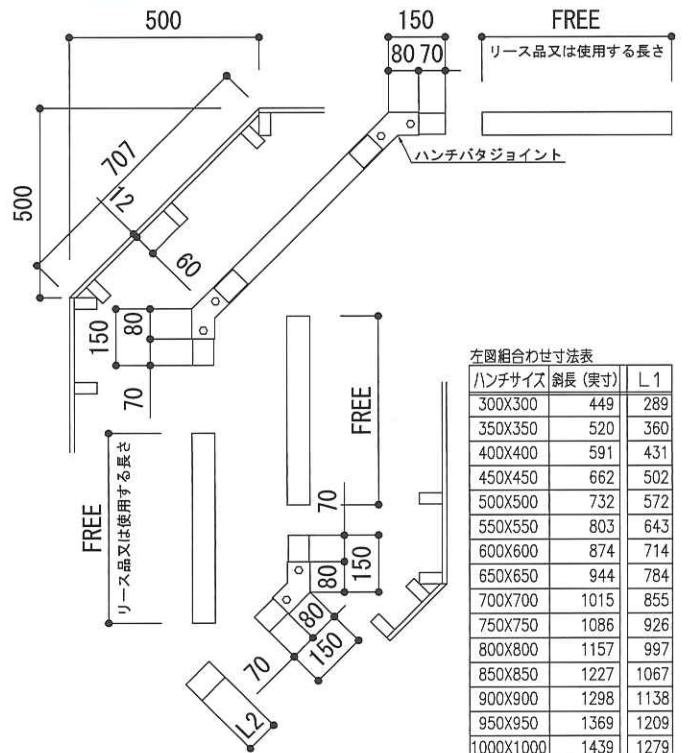


ハンチサイズ	斜長 (実寸)	L1
300X300	379	219
350X350	449	289
400X400	520	360
450X450	591	431
500X500	662	502
550X550	732	572
600X600	803	643
650X650	874	714
700X700	944	784
750X750	1015	855
800X800	1086	926
850X850	1157	997
900X900	1227	1067
950X950	1298	1138
1000X1000	1369	1209

計算方法・・・ $\sqrt{\text{底辺}^2 + \text{高さ}^2} = L$
 $L - 2(0.414 \times T) = L1 + 160$
T= 面板の厚み (メタルT=55mm)

合板型枠使用例

床板・・・ベニヤのみ
壁型枠・・・桧木付き



左図組み合わせ寸法表

ハンチサイズ	斜長 (実寸)	L1
300X300	449	289
350X350	520	360
400X400	591	431
450X450	662	502
500X500	732	572
550X550	803	643
600X600	874	714
650X650	944	784
700X700	1015	855
750X750	1086	926
800X800	1157	997
850X850	1227	1067
900X900	1298	1138
950X950	1369	1209
1000X1000	1439	1279

計算方法・・・ $\sqrt{\text{底辺}^2 + \text{高さ}^2} = L$
 $L - 2(0.414 \times T) = \text{はね出し長さ}$
T= 60°角の場合 (片側) $\sqrt{60^2 + 60^2} = 84.85$

合板型枠の場合使用方法により寸法変化があるので計算には、注意して下さい