

■圧入工具・治具対応表

コネクタ種類	コネクタ形式	圧入治具		圧入工具	圧入治具ホルダ		
		(上面)	(下面)		(上面)	(下面)	
ソケットL形端子	タイプA	形XC8B-1101L *	形XY2D-1026	形XY2D-1029	形XY2D-1005	形XY2D-1032	形XY2D-1033
		形XC8B-1101L-NN *					
	タイプB	形XC8D-0951L *	形XY2D-1028	形XY2D-1031			
		形XC8D-0951L-NN *					
		形XC8D-1101L *	形XY2D-1027	形XY2D-1030			
		形XC8D-1101L-NN *					
		形XC8D-1251L-SN *	形XY2D-1026	形XY2D-1042			
		形XC8D-1251L-NN *					
	タイプC	形XC8F-0551L-SN *	形XY2D-1049	形XY2D-1046			
		形XC8F-0551L-NN *					
タイプAB	形XC8L-1251L-SN *	形XY2D-1026	形XY2D-1042				
ソケット ストレート端子	タイプA	形XC8B-1101S-SNAAA	形XY2D-1055	形XY2D-1023			
		形XC8B-1101S-NNAZA					
	タイプB	形XC8D-1251S-SNAAA		形XY2D-1041			
		形XC8D-1251S-NNAZA					
プラグ ストレート端子	タイプA	形XC8A-1101S-0	形XY2D-1020	形XY2D-1023			
		形XC8A-1101S-4					
		形XC8A-1101S-ACP					
		形XC8A-1101S-AWP					
	タイプB	形XC8C-0951S-0	形XY2D-1022	形XY2D-1025			
		形XC8C-0951S-4					
		形XC8C-0951S-AC					
		形XC8C-0951S-AW					
		形XC8C-1101S-0	形XY2D-1021	形XY2D-1024			
		形XC8C-1101S-4					
		形XC8C-1101S-AC					
		形XC8C-1101S-AW					
	タイプC	形XC8E-0551S-ACP	形XY2D-1043	形XY2D-1044			
		形XC8E-0551S-AWP					
	タイプAB	形XC8K-1251S-AC	形XY2D-1056	形XY2D-1041			
	プラグL形端子	タイプA	形XC8A-1101L-AW	形XY2D-1047	形XY2D-1029		
		タイプB	形XC8C-0951L-AW	形XY2D-1057	形XY2D-1031		
			形XC8C-1101L-AW	形XY2D-1058	形XY2D-1030		
形XC8C-1251L-AW			形XY2D-1047	形XY2D-1042			
タイプC		形XC8E-0551L-AW	形XY2D-1048	形XY2D-1046			

・コネクタ形式は代表的なものを掲載しています。これ以外の形式の工具、治具についてはお問合せください。
 ・*印のコネクタ形式にはドータボード用圧入工具(形XY2D-1004)が使用できます。その際、圧入治具ホルダ、圧入治具は不要です。

■正しくお使いください

使用上の注意

●実装禁止エリア

基板への圧入時に治具の形状・寸法により実装部品が妨げになる可能性がありますので、基板の特定部分への実装を禁止しております。

図1. L形ソケット例

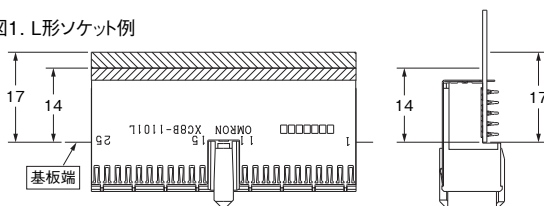
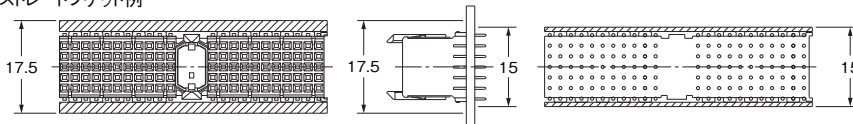


図2. ストレートソケット例



ストレートプラグは、上下治具ともコネクタ部のみが禁止エリアになります。

L形プラグは、L形ソケットと同じ部分が禁止エリアになります。L形ソケットは、上治具については図1のコネクタの幅(斜線部)で基板端面から14mmの範囲は実装禁止エリアになります。

下治具については図1のコネクタの幅(斜線部)で基板端面から17mmの範囲は実装禁止エリアです。

ストレートソケットは、上治具についてはコネクタ部および図2の17.5mm(斜線部)が実装禁止エリアです。

下治具に付いてはコネクタ部および図2の15mm(斜線部)が実装禁止エリアです。