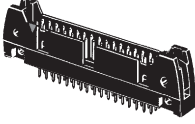


### 種類 (納期についてはお取引先会社にお問い合わせください。)

XG4A

形状		ディップストレート端子	ディップL形端子	最小梱包単位 (個)
極数	極性スロット数			
10	0	形XG4A-1073	形XG4A-1076	90
	1	形XG4A-1033	形XG4A-1036	
14	1	形XG4A-1433	形XG4A-1436	80
16	1	形XG4A-1633	形XG4A-1636	70
20	1	形XG4A-2033	形XG4A-2036	
26	1	形XG4A-2633	形XG4A-2636	60
30	1	形XG4A-3033	形XG4A-3036	50
34	1	形XG4A-3433	形XG4A-3436	
40	1	形XG4A-4033	形XG4A-4036	40
50	1	形XG4A-5033	形XG4A-5036	30
	2 *	形XG4A-5073	形XG4A-5076	
60	1	形XG4A-6033	形XG4A-6036	
	2 *	形XG4A-6073	形XG4A-6076	
64	1	形XG4A-6433	形XG4A-6436	
	2 *	形XG4A-6473	形XG4A-6476	

\* 極性スロットのピッチは22.86mmです。

### ●ロックレバー

- ・L形端子プラグは、自動はんだ槽に通すときに邪魔になるロックレバーを、後で取り付けるためのシリーズです。
- ・ロックレバーは、後挿入で容易に装着できます(単に押し込むだけで挿入できます)。



ロングロックレバー  
形XG4Z-0010



ショートロックレバー  
形XG4Z-0011

(◎印の機種は標準在庫機種です。無印(受注生産機種)の納期についてはお取引先会社にお問い合わせください。)

種類	形式	最小梱包単位(個)
ロングロック	◎形XG4Z-0010	20
ショートロック	形XG4Z-0011	

注. ロックレバーは左右同じものです。1個のプラグに対して2個必要です。

### ロックレバー後取り付けタイプの用途

- ・ロックレバーが自動実装時にハンドリングの邪魔になる
  - ・ボード梱包時に邪魔になる
- ↓
- ・ロックレバー後取り付けタイプで解決

