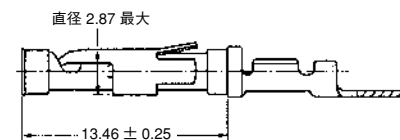
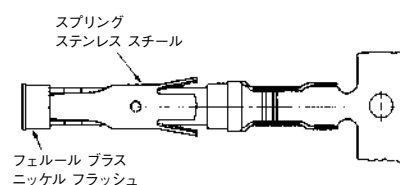
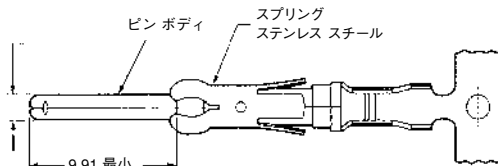
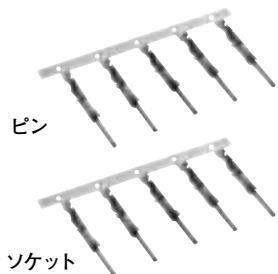


信号用コンタクト

タイプⅢ+(精密成形の圧着用)



ピン

ソケット

材質および仕上げ：
コンタクト—プラス
リテンション スプリング—
ステンレス スチール

コンタクトサイズ 16—ピン直径 1.57 (試験電流 13A) †

適用電線範囲 AWG	絶縁被覆 mm ²	コンタクト 仕上げ	連鎖状型番		バラ状型番		適用工具型番	
			ピン	ソケット	ピン	ソケット	手動工具	アプリケーションター
30-28	0.05-0.09	金/ニッケル ²	788085-3	788088-2	—	—	90716-1	567867-1***
		局部金/ニッケル ³	788085-1	788088-1	788085-4	788088-3		or 567947-1***
		光沢ティン	1-66425-2	1-66424-1	—	—		or 680602-□***
		金/ニッケル ²	66425-7	66424-7	66429-3	66428-3		91515-1 466598-□***
30-26	0.05-0.15	局部金/ニッケル ³	66425-8	66424-8	66429-4	66428-4	90225-2 ⁵	466585-3***
		金/ニッケル ²	66393-7	66394-7	—	—		91515-1 466321-□***
		局部金/ニッケル ³	66393-8	66394-8	66406-4	66405-4		or 58495-1* 466908-2***
		光沢ティン	1-66106-5	1-66108-5	1-66107-1	1-66109-7		91515-1* 466323-□***
26-24	0.12-0.20	金/ニッケル ²	66106-7	66108-7	66107-3	66109-3	or 58495-1*	or 466907-2***
		局部金/ニッケル ^{3B}	170249-2	66108-5	170250-1	66109-1		466383-4***
		光沢ティン	2-66102-5	3-66104-0	1-66103-8	1-66105-9		or 466979-1***
		金/ニッケル ²	66102-8	66104-8	66103-3	66105-3		or 567363-□***
24-20	0.20-0.60	局部金/ニッケル ^{3B}	170245-2	66104-1	170246-1	66105-1	91542-1	466324-□***
		光沢ティン	1-66564-2	1-66563-1	66566-7	66565-7		91523-1 466942-1***
		局部金/ニッケル ³	66564-8	66563-8	66566-4	66565-4		or 90225-2 ⁵ 466325-□***
		光沢ティン	1-66332-4	1-66331-4	1-66400-0	1-66399-0		91505-1 or 91523-1 or 58495-1* 466906-1***
18-16	0.8-1.4	金/ニッケル ²	66332-7	66331-7	66400-3	66399-3	91519-1	466923-2***
		局部金/ニッケル ³	66332-8	66331-8	66400-4	66399-4		466958-1***
		光沢ティン	1-66098-8	1-66100-9	1-66099-5	1-66101-9		or 567364-□***
		金/ニッケル ²	66359-9	66358-9	66361-3	66360-3		91521-1
18-14	0.8-2.0	局部金/ニッケル ³	1-66359-0	1-66358-0	66361-4	66360-4	91521-1	466958-1***
		光沢ティン	66597-8	66598-9	66602-8	66601-9		or 567364-□***
		局部金/ニッケル ³	66597-2	66598-2	66602-2	66601-2		
		光沢ティン	66597-8	66598-9	66602-8	66601-9		

¹ バレルを含む絶縁被覆圧着直径は、最大3.18mm以下であること。

² 最低0.76 μmのニッケルめっきの上に接触部のみに0.38 μmの金めっき。

³ 最低0.76 μmのニッケルめっきの上に接触部のみに0.76 μmの金めっき。 ^{3B} 最低1.27 μm厚ニッケルめっきの上に接触部のみに0.76 μm厚の金めっき。

⁴ このコンタクトは、メトリメットのシリーズ1 (シェル サイズ23、極数24)、シリーズ4 (シェル サイズ23、極数13M、16M、22M)、およびVDEコネクタのみに使用します。

⁵ 626空圧工具システム用です。ストレート アクション ハンド ツール (SAHT) アセンブリの圧着ヘッドを取り除き、SAHTアダプタ 217201-1、アダプタ ホルダー 356304-1 (ラチェット付)、またはアダプタ ホルダー 189928-1 (ラチェットなし)、およびパワー ユニット 189721-1 (ハンド アクチュエータ)または189722-1 (フット アクチュエータ)をご注文ください。

* 現場修理用ブロックインバーⅡの手動工具専用です。注：このダイセットは、626空圧工具システムにも使用できます。

† コンタクト1本だけを室温で通電テストしても、定格電流とは解釈できません。許容電流の情報については、281ページを参照してください。

挿入工具の型番：91002-1 (絶縁被覆外径1.78mm以下)、200893-2 (絶縁被覆外径最大2.29mm)

引き抜き工具型番：305183 (S.408-1216)

***オートマシンの型番については、当社の営業部にご相談ください。

注：すべての型番はRoHS適合製品です。