

REV	DATE	ECO NO	DESCRIPTION	BY
0	Sep 25 1995	ADN 95049		M.J
B	Nov 10 2009	DCN 09139	カバー型番変更	KSo
C	May 6 2011	DCN 11044	寸法変更 (コンタクト対応側)	YH

注 記

1. コンタクトの配列に注意して組立のこと。
2. コンタクトの圧入時の深きは、0.05以下とし、斜め圧入無き事。
3. 印は重要寸法を示す。
4. コンタクト先端部の飛び出し及び引けは、MAX0.03のこと。

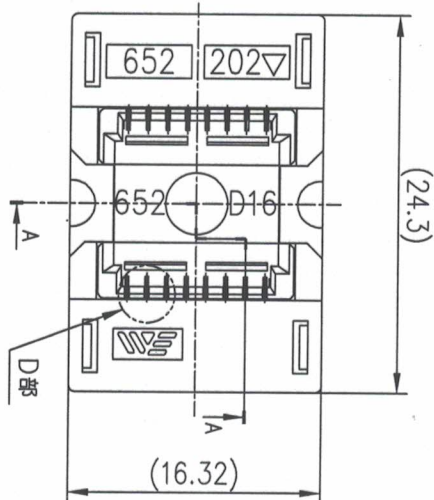
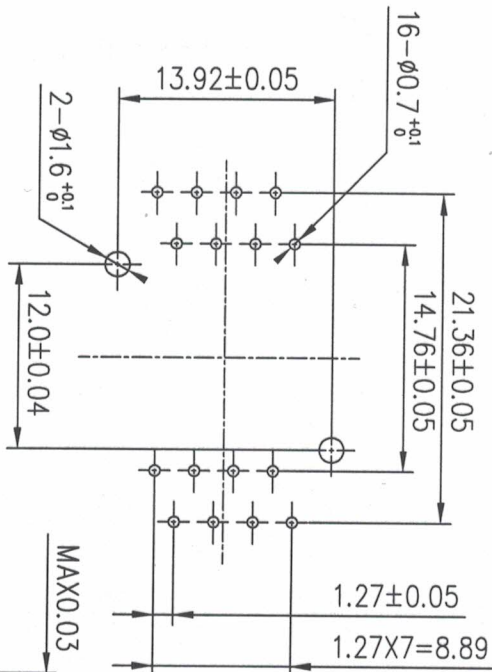


表1. ソケット型番と使用コンタクト

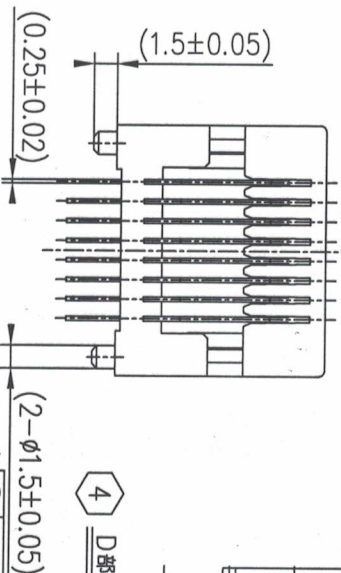
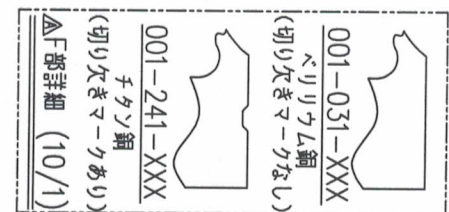
PART NUMBER	コンタクト	コンタクト材質
652D0162211-202	001-031-XXX	ベリリウム銅
652D0162215-202	001-241-XXX	チタン銅

表2. 使用コンタクト形態と型番

コンタクト形態	コンタクト (1)	コンタクト (2)
品番	001-XXX-037	001-XXX-038
図番	652MFD006	652MFD009
品番	001-XXX-032	
図番	652MFD005	



コンタクト配列及びボスの位置
(表面透視)



4 D部詳細 (10/1)

ITEM	PART DESCRIPTION	PARTS NO.	QTY	DWG NO.	NOTE
④	SOP コンタクト (2)	表1.2.記載	8		
③	SOP コンタクト (1)	表1.2.記載	8		
②	SOP 16P カバー (375mil)	010-135-155	1	652MFB004	
①	SOP 16P カバー (375mil)	011-125-067	1	652MFC003	



PART NAME
SOP 16P ソケット 組立図
(375mil)

UNIT	SCALE	ANGLE
mm	3X	3rd.
DRAWN	Y. Harada	5 / 6 / '11
ENGINEER	Y. Harada	5 / 6 / '11
CHECKED	K. Muto	5 / 6 / '11
APPROVED	K. Sato	5 / 6 / '11
PART NUMBER	652D016221X-202	REV C
DWG NUMBER	652MFA028	SHEET 1/1

CONFIDENTIAL/PROPRIETARY
THIS DOCUMENT CONTAINS PROPRIETARY
INFORMATION OF WELLS-CTI.
NOT TO BE USED, COPIED OR
DISCLOSED WITHOUT PERMISSION.
ALL RIGHTS RESERVED.

機密情報/専有権
この図面はウェルズ・セラテック (株) の
機密情報を含みます。
許可なく使用、複製及び公開を
禁止する。