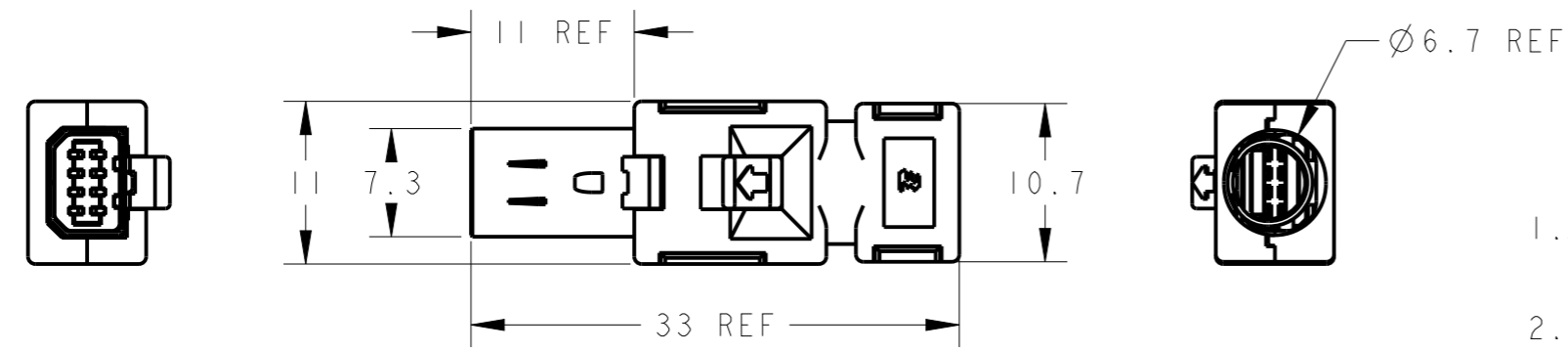
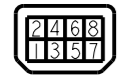


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

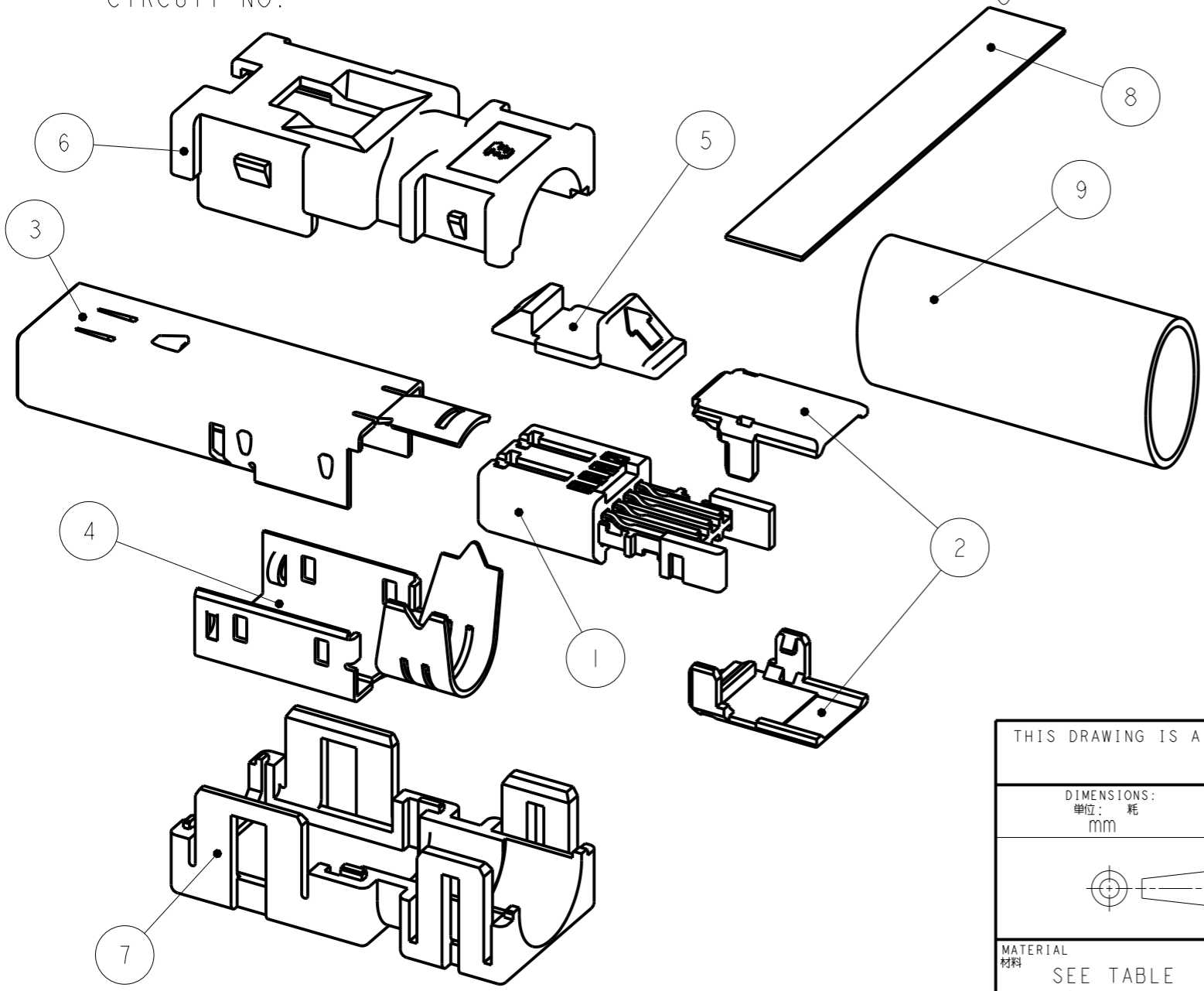
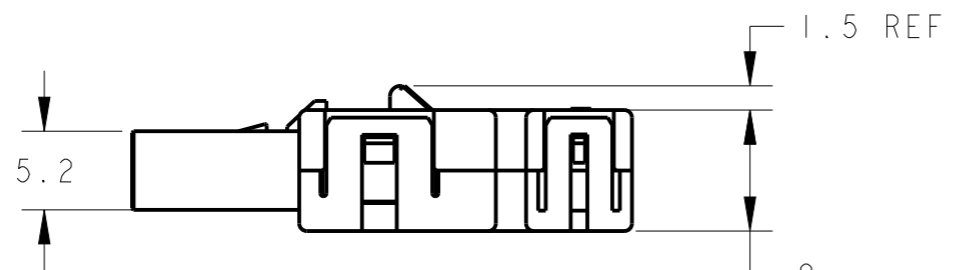
REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	APVD
	E	REVISED	19AUG2014	T.S N.Y



D-SHAPE TYPE 2



回路番号
CIRCUIT NO.



- 適合電線：推奨導体サイズAWG30~26 X 8芯
導体サイズMAX AWG22 X 4芯
仕上がり外径φ6.7 MAX。
- 梱包は各アイテム100個ずつ個別に梱包する。

- APPLICABLE CABLE: RECOMMENDED AWG30~26 X 8C
MAX AWG22 X 4C
OVERALL DIAMETER 6.7MAX.
- PACKING IS PACKED UP INDIVIDUALLY EACH 100 ITEM AT A TIME.

REQ'D	D/ASSY	MATERIAL / FINISH	PART NAME	ITEM NO.	
員数		材料 / 仕上げ	部品名称		
100	100	100	CROSS-LINKED POLYOLEFIN 架橋ポリオレフィン	HEAT SHRINKABLE TUBE 熱収縮チューブ	⑨
100	100	100	ELECTROLYSIS COPPER FOIL, ACRYLIC ADHESIVE MATERIAL 電解銅箔 アクリル系粘着材	COPPER FOIL TAPE 銅箔テープ	⑧
100	-	-	POLYESTER OF GLASS FILLED THERMO PLASTIC(UL94V-0) ガラス入りポリエステル系熱可塑性樹脂(UL94V-0)	BOTTOM COVER YELLOW ボトムカバー 黄色	⑦
-	100	100	POLYESTER OF GLASS FILLED THERMO PLASTIC(UL94V-0) ガラス入りポリエステル系熱可塑性樹脂(UL94V-0)	BOTTOM COVER BLACK ボトムカバー 黒色	
100	-	-	POLYESTER OF GLASS FILLED THERMO PLASTIC(UL94V-0) ガラス入りポリエステル系熱可塑性樹脂(UL94V-0)	TOP COVER YELLOW トップカバー 黄色	⑥
-	100	100	POLYESTER OF GLASS FILLED THERMO PLASTIC(UL94V-0) ガラス入りポリエステル系熱可塑性樹脂(UL94V-0)	TOP COVER BLACK トップカバー 黒色	
100	100	-	POLYESTER OF GLASS FILLED THERMO PLASTIC(UL94V-0) ガラス入りポリエステル系熱可塑性樹脂(UL94V-0)	LOCK EJECTOR ロックエジェクタ 矢印白	⑤
-	-	100	POLYESTER OF GLASS FILLED THERMO PLASTIC(UL94V-0) ガラス入りポリエステル系熱可塑性樹脂(UL94V-0)	LOCK EJECTOR ロックエジェクタ	
100	100	100	STEEL/UNDER:Cu PLATING, TOP:Ni PLATING 鋼/下地:Cuめっき, 表面:Niめっき	BOTTOM SHELL ボトムシェル	④
100	100	100	STEEL/UNDER:Cu PLATING, TOP:Ni PLATING 鋼/下地:Cuめっき, 表面:Niめっき	TOP SHELL トップシェル	③
200	200	200	POLYESTER OF GLASS FILLED THERMO PLASTIC(UL94V-0) ガラス入りポリエステル系熱可塑性樹脂(UL94V-0)	PLUG HSG COVER プラグハウジングカバー	②
100	100	100	CONTACT: COPPER ALLOY UNDER ALL SURFACE: Ni PLATING 1.27μmMIN TOP CONTACT AREA: Au PLATING: 0.5μmMIN SOLDERING AREA: Au FLASH	PLUG HSG SUB ASSY プラグハウジングサブアセンブリ	①
2069578-3	2069578-2	2069578-1	HSG: POLY-AMID OF GLASS FILLED THERMO PLASTIC(UL94V-0) コンタクト: 銅合金 下地: 全面Niめっき1.27μm以上 表面: 接点部Auめっき0.5μm以上 はんだ付け部Auフラッシュめっき ハウジング: ガラス入りポリアミド系熱可塑性樹脂(UL94V-0)		

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN S. INOMATA 29SEP2008
 CHK S. MANABE 29SEP2008
 APVD S. MANABE 29SEP2008

INDUSTRIAL MINI I/O
 PLUG CONNECTOR KIT(100 PC)
 D-SHAPE TYPE 2

STE TE Connectivity

NAME 名称
 PRODUCT SPEC 製品規格 108-78405
 APPLICATION SPEC 取付適用規格 114-5431

SIZE A3 CAGE CODE 00779 DRAWING NO. 2069578 RESTRICTED TO -

MATERIAL 材料 SEE TABLE 表参照 FINISH 仕上 SEE TABLE 表参照

WEIGHT -

Customer Drawing SCALE 尺度 2:1 SHEET 1 OF 1 REV E