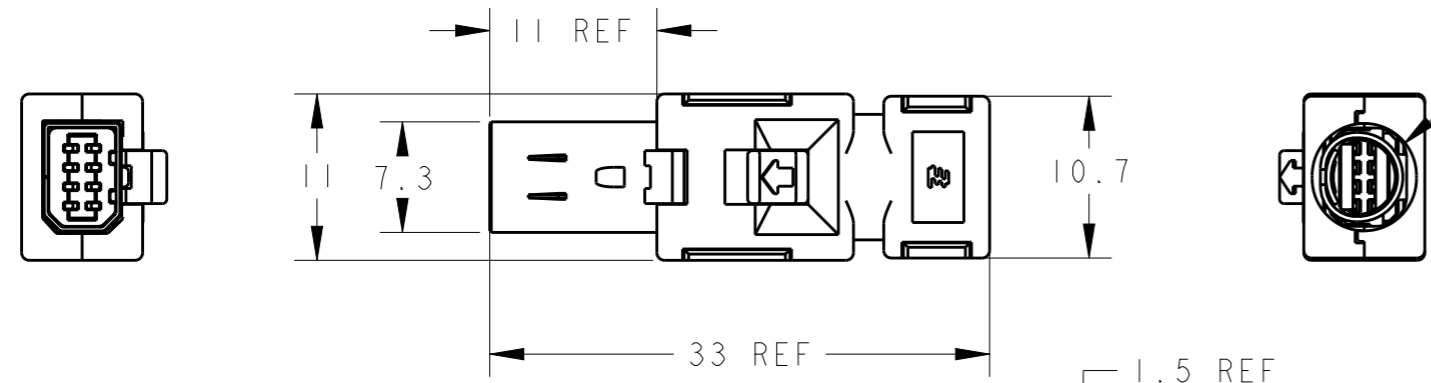


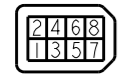
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS 変更				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN APVD
	D	REVISED	12SEP2013	T.S N.Y

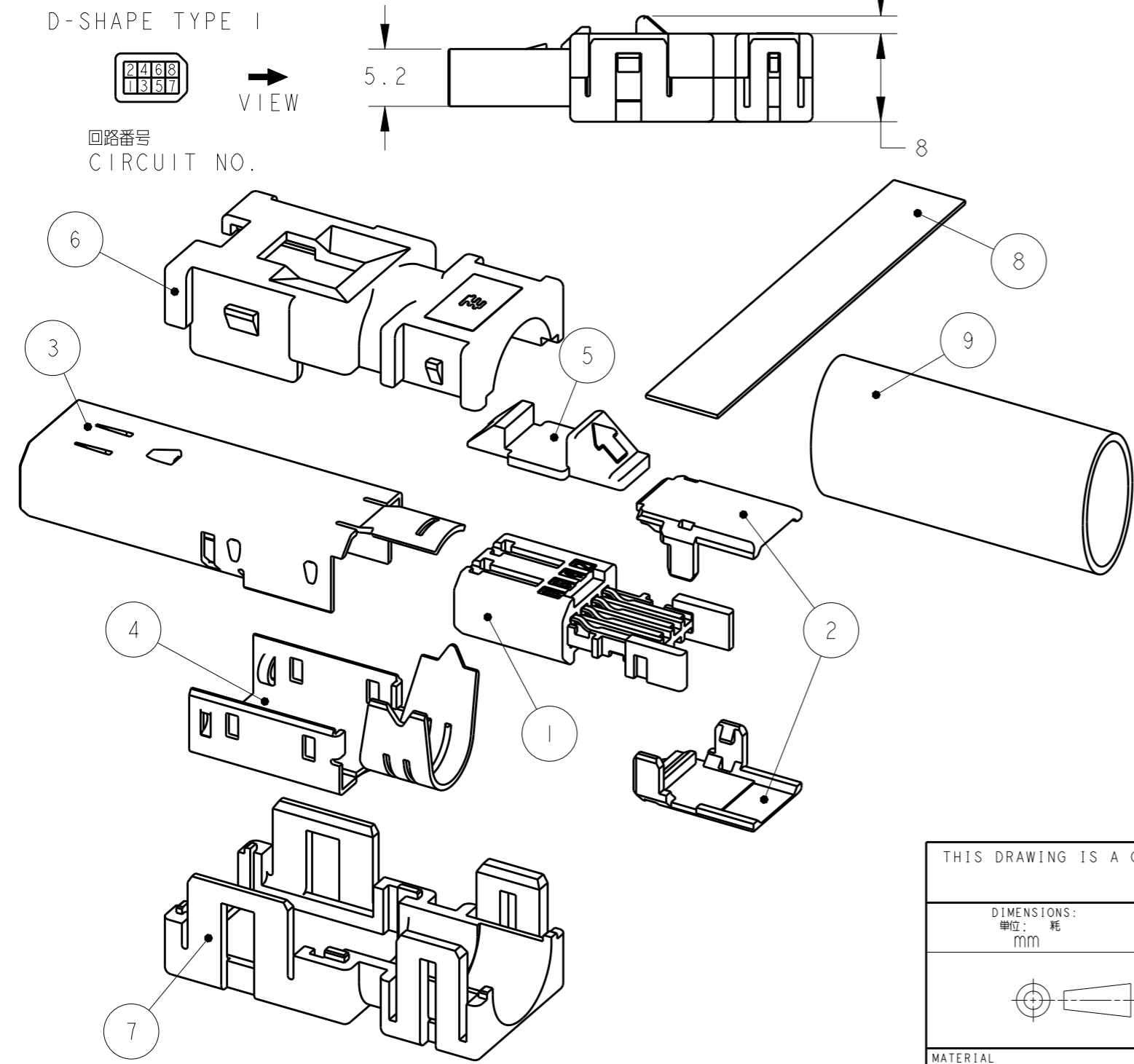


- 適合電線：推奨導体サイズAWG30~26 X 8芯
導体サイズMAX AWG22 X 4芯
仕上がり外径φ6.7 MAX.
 - テートコードは同梱の顧客図面に記載。
 - 本型番の製品は専用梱包トレーに1SETずつ個別梱包される。
- APPLICABLE CABLE: RECOMMENDED AWG30~26 X 8C
MAX AWG22 X 4C
OVERALL DIAMETER 6.7MAX.
 - DATE CODE IS DESCRIBED ON THE BUNDLED CUSTOMER DRAWING.
 - THE PRODUCT OF THIS DRAWING NO. IS PACKED INDIVIDUALLY IN PACKAGE OF EXCLUSIVE USE.

D-SHAPE TYPE I



回路番号
CIRCUIT NO.



REQ'D/ASSY 異数	MATERIAL / FINISH 材料 / 仕上げ	PART NAME 部品名称	ITEM NO.
1	CROSS-LINKED POLYOLEFIN 架橋ポリオレフィン	HEAT SHRINKABLE TUBE 熱収縮チューブ	⑨
1	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
1	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 ボトムカバー 色: 灰色	⑦
1	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 ボトムカバー 色: 黒	⑥
1	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 トップカバー 色: 灰色	⑤
1	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 トップカバー 色: 黒	④
1	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	③
1	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	②
1	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	①
1	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	
2	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	
1	CONTACT: COPPER ALLOY UNDER ALL SURFACE: Ni PLATING 1.27μmMIN TOP CONTACT AREA: Au PLATING: 0.5μmMIN SOLDERING AREA: Au FLASH HSG: POLY-AMID OF GLASS FILLED THERMO PLASTIC(UL94V-0) CONTACT: 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)	PLUG HSG SUB ASSY プラグハウジングサブアセンブリ	

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN S. INOMATA 12NOV2007
 CHK I. HASEGAWA 12NOV2007
 APVD I. HASEGAWA 12NOV2007

NAME 名称 INDUSTRIAL MINI I/O PLUG CONNECTOR KIT D-SHAPE TYPE I

PRODUCT SPEC 108-78405
 APPLICATION SPEC 114-5431

WEIGHT -

SIZE A3 CAGE CODE 00779 DRAWING NO. 2013595 RESTRICTED TO -

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

Customer Drawing SCALE 尺度 NON SHEET 1 OF 1 REV D

TE Connectivity