



注:

- ① -A- 面より2mmの範囲で測定。
② 相手ハウジングと所定の機能を満足して嵌合できること。
③ 内装するタブコンタクト型番173633, 173645。
④ 嵌合相手ハウジング型番174923。

NOTE:

- ① MUST BE KEPT BETWEEN -A- AND 2.
② TO BE MATED WITH THE PLUG HSG SMOOTHLY.
③ APPLIED TAB CONTACT P/N; 173633, 173645
④ APPLIED PLUG
HSG P/N; 174923 etc

BLACK 黒		174930-2
WHITE 白		1-174930-1
BLUE 青		174930-5
OBSOLETE YELLOW 黄		174930-7
OBSOLETE GRAY 灰		174930-6
WHITE 白	6 Pos Cap Housing 6極 キャップハウジング	174930-1
色 (Color)	名称 (Name)	型番 (P/N)

D1	ECR-23-172187	RK	ST	17APR 2023
D	変更 REVISED J-0091	YU	A.T	5/20 91
C	変更 REVISED J-12993	TS	QA	1/24 91
B	変更 REVISED J-12757	AN	QA	10/16 90
A	変更 REVISED J-12508	TS	QA	5/29 90
O	1/FIX J-10458	SH	HL	11/18 87
LTR	変更 (REVISION RECORD)	DR.	CHK.	DATE

© 1987 BY AMP (Japan) LTD. ALL RIGHTS RESERVED.		TE Connectivity	
適合電線断面積 (WIRE RANGE) — # — mm ² (AWG)	被覆外径 (INSULATION DIA.) — # — mm	名称 (NAME) .070 SRS MLC 6 POS CAP HSG (W-WT) .070 シリーズ マルチロック コネクタ 6 極 キャップハウジング (電線対電線 中継用)	数量 (QTY) 1
材料 (MATERIAL) PBT	仕上 (FINISH) — # —	一般公差 10以下 ±0.2 10を超え 30以下 ±0.25 30を超え 100以下 ±0.3 角 度 ±3°	SIZE B
DR. N. Nakata	DE. S. Nakata	LOC J	番号 (NO.) C-174930
CHK. S. Nakata	APP. S. Nakata	尺度 (SCALE) 2-1	REV. D1
SHEET		SHEET	

単位: mm DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT

PRINT DIST