



- 注:
- △ -A- 面より2mmの範囲で測定。
 - △ 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:
- △ MUST BE KEPT BETWEEN -A- AND 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 REVISION J-0091	YU	A.T	5/20/91
C	変更 REVISION J-12993	TS	QA	1/24/91
B	変更 REVISION J-12757	AN	QA	10/16/90
A	変更 REVISION J-12508	TS	QA	5/29/90
O	1/FIX J-10458	ST	ST	11/8/87
LTR	変更 (REVISION RECORD)	DR.	CHK.	DATE

		© 1987 BY AMP (Japan) LTD. ALL RIGHTS RESERVED.		IE 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 (電線封電線 中継用)	
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°	
DR. <i>N. Nakata</i> DE. <i>S. Takahashi</i>		1/10/87		SIZE LOC 番号 (NO.) B J C-174930	
尺度 (SCALE) 2-1		REV. D1		SHEET	

PRINT DIST 単位: mm DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT

PRINT DIST