





注;

- 1. 嵌合相手 ハウジング 型番 172281.
- 2. 使用端子型备 170280.
- 3. 型番 172281 と飲合時に干渉なく所定の機能を満足する事。
- ▲ -A- 面から ≥ mn の範囲で測定.
- 5. 適用製品規格番号 108-5136.

	172280-4	緑							
L									
	172280-2	里、							
	172280-1	自然色							
	番 号	色							
	日本エー・エム・ビー様式会社								

В

											Land / //
									番	용	色
					© 1980年 日本エー・エム・ビ AMP社の諸製品は特許又は特	新出願中 PRODUCTS C	P (Japan) LTD. RESERVED. AMP OVERED BY PATENTS ENTS PENDING			; =)	日本エー・エム・ビー株式会 TOKYO, JAPAN
					抱合電線断面積(WRE RANGE)	被覆外径 (INSULATION DIA.) ————————————————————————————————————	^{名称 (NAME)} 12 オ コネフタ		コノシープラグリ		ラリース゛ "丁" ンク"
					耐熱 66 ナイロン	百;表参昭 DE. K. Oda 1/6'84	一般公差 10以下 ± 0. 10を超え 30以下 ±0.2	.2	C J	番号 (NO.)	72280
O TR	7年 成 J84-7764 変更 (REVISION RECORD)	7	7	"/684 DATE	CHK // U"	APP. Joanche	30を超え 100以下 ± 0. 角 度 ± 3	1/\	度 (SCALE) こ: /	REV.	O SHEET

(CUSTOMER DRAWING)

図 考

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

TE Connectivity: