



PARTS NUMBER	STUD	H φ	INS. DIA
171519 -1	5 mm	5.26	2.66 ~ 5.08
171519 -2	5 mm	5.26	3.81 ~ 5.84

©1973 日本エー・エム・ピー株式会社
AMP社の諸製品は特許又は特許出願中

©1973 BY AMP (Japan), Ltd. ALL RIGHTS RESERVED. AMP PRODUCTS COVERED BY PATENTS AND/OR PATENTS PENDING

参考図面 (CUSTOMER COPY) (REFERENCE ONLY)

材料 (MATERIAL) COPPER 電気銅
仕上 (FINISH) ANNEAL, TIN PLATING 焼鈍 電気錫メッキ

適合電線断面積 (WIRE RANGE) 2.63 ~ 6.64 mm² (AWG 12-10)
被覆外径 (INSULATION DIA.) 表参照 mm (-4 IN)

分類 (CLASS) RING 丸型 RING
型式 (TYPE) PLASTI-GRID プラスティックグリッド

一般公差 (TOLERANCE) EXCEPT (AS NOTED) ±0.4 ±1°
尺度 (SCALE) 4-1
LOC SIZE 番号 (NO) J A C-171519
REV. B

日本エー・エム・ピー株式会社 TOKYO, JAPAN

丸型端子 WIRE TERMINAL ASSEMBLY

単位: 純 DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE. PRINT

PRINT DIST 44

B	REVISED PER ECR-17-018232	E.T	N.Y	14DEC17
A1	ADDED* (P-DWG REV-0)	Y.T	S.Y.	12/13
A	-1. 外径 D 2.03~3.05 → 2.66~5.08			4/13
	-2. " " 2.66~3.66 → 3.81~5.84			1/13
O	RELEASED (P-DWG REV. 0)	S.Y.	S.Y.	3/4/13
LTR.	変更 (REVISION RECORD)	DR.	CHK.	DATE
DR.	S. Yokoyama	DE.	T. Suzuki	2/26/13
CHK.	Y. Doi	APP.	J. Ito	2/26/13

单击下面可查看定价，库存，交付和生命周期等信息

[>>TE Connectivity\(泰科\)](#)