



型番	材質	仕上	備考
170061-1	黄銅, 板厚0.41	—	—
170061-2	” ”	錫めっき	—
170071-1	” ”	—	注記参照
170071-2	” ”	錫めっき	”

注: 170061の逆巻アミナル

単位: 耗 DIMENSIONS IN MM DO NOT SCALE PRINT

				©1969 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	©1969 BY AMP (Japan), Ltd ALL RIGHTS RESERVED AMP PRODUCTS COVERED BY PATENTS AND/OR PATENTS PENDING		参考図面 (CUSTOMER COPY REFERENCE ONLY)		
B J2-2273 P-DWG REVISED (REV. B4) K.S. 4/2/69				材料 (MATERIAL) 表参照		AMP 日本エー・エム・ピー株式会社 TRADE MARK TOKYO, JAPAN			
A1 ADDED 170071-1 & 2 (P-DWG REV. B2) S.K. 5/19/69				仕上 (FINISH) 表参照				分類 (CLASS.) —	
A 8.15 WAS 8.37 (P-DWG REV. B) S.K. 9/6/69				抱合電線断面積 (WIRE RANGE) # 0.50 ~ 1.42 mm <sup>2</sup> (AWG 20-16)					
O RELEASED (P-DWG REV. A) S.K. 8/19/69				被覆外径 (INSULATION DIA.) 2.29 ~ 3.18 mm (.090-.125IN)		型式 (TYPE) オートマチック			
LTR 変更 (REVISION RECORD)		DR CHK DATE		一般公差 (TOLERANCE EXCEPT AS NOTED) ±0.4		尺度 (SCALE) 6-1		LOC SIZE 番号 (NO) JA C-170061	
DR S. Kosuga 3/20/69		DE. 3/20/69		名称 (NAME) ボタンコンタクト				REV B	
CHK. 3/20/69		APP T. Nakano 3/20/69							