

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

- r -

LOC

DIST

REVISIONS

© COPYRIGHT - By -

ALL RIGHTS RESERVED.

J

-

P

LTR

DESCRIPTION

DATE

DWN

APVD

M2

REVISED PER ECR-16-010096

18JUL16

BH

BW

注;

△ 圧着後のランス高さ。

2. 製品規格 108-5143,-5205,-5541

但し、0.5mmSQの圧着部引張強度の規格値は78.4N(8Kgf)以上とする。

3. 適用ハウジング: 170851-1,171370-1,-3,-5,1-171370-1

TRADE MARK
トレードマーク

断面 A-A
(SECT.)断面 B-B
(SECT.)

NOTES;

△ LANCE HIGHT AFTER CRIMPING.

2. PRODUCT SPECIFICATION 108-5143,-5205,-5541

78.4N(8Kgf),(AWG#20 WIER CRIMP TENSILE STRENGHT)

3. APPLICABLE HOUSING:

170851-1,171370-1,-3,-5,1-171370-1

△ P/N 8-170063-2 ONLY

P/N : 5-170063-1,-3

WITHOUT BACK UP

P/N 5-170063-2 ONLY

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS:
単位: 耗
mmTOLERANCES UNLESS
OTHERWISE SPECIFIED:
一般公差

0 PLC	±0.3
1 PLC	±-
2 PLC	±-
3 PLC	±-
4 PLC	±-
ANGLES	±3'

MATERIAL
材料FINISH
仕上表参照
SEE TABLE表参照
SEE TABLE

DWN

M.SUZUKI

11.SEP.'01

CHK

M.SHINDO

11.SEP.'01

APVD

M.SHINDO

11.SEP.'01

PRODUCT SPEC

製品規格

注2参照

SEE NOTES 2

APPLICATION SPEC

取付適用規格

-

114-5235

WEIGHT

-

CUSTOMER DRAWING

NAME

名称

TE Connectivity

2.3 DIA CLUSTER PIN RECEPTACLE

Φ2.3 クラスタ ピン リセプタクル

SIZE

A3

CAGE CODE

00779

DRAWING NO

番号

C=170063

RESTRICTED TO

-

SCALE

尺度

6:1

SHEET

1 of 1

REV

M2

1470-19 (3/11)