



NOTES;

- △ TO BE MEASURED WITH IN 2mm FROM □A
- △ IN COUPLING WITH THE PLUG HOUSING MATING SATISFIES FUNCTION
- 3 APPLIED CONTACT P/N 172777, 172773
- 4 PRODUCT SPEC NO. 108-5166
- 5 IN COUPLING WITH THE PLUG HOUSING MATING FORCE 29.4N (3KGf) MAX. WITHOUT REC CONTACT

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たして嵌合できること
- 3 内装するプラグコンタクト型番172777, 172779他
- 4 製品規格 NO.108-5166
- 5 相手ハウジングとの嵌合力は29.4N (3kgf) 以下 但しプラグコンタクトは含まない

172506-7	黄 (YELLOW)
172506-6	灰 (GRAY)
172506-4	緑 (GREEN)
172506-3	茶 (BROWN)
172506-2	黒 (BLACK)
172506-1	自然色 (NATURAL)
番号 (P/N)	色 (COLOR)



Tokyo, Japan

9 Pos. CAP HOUSING MULTI-INTERLOCK CONN. (MIC-KII)

REV.	DATE	CHK	DES	BY	REVISION RECORD
A					J-1630

Copyright ©1982 AMP (Japan) Ltd. ALL RIGHTS RESERVED.	Copyright ©1982 AMP (Japan) Ltd. ALL RIGHTS RESERVED.
絶縁体 (INSULATION DIA.)	仕上 (FINISH)
材料 (MATERIAL)	加工 (MATERIAL)

公差 (TOLERANCE)	寸法 (DIMENSION)	公差 (TOLERANCE)	寸法 (DIMENSION)
±0.2	±0.25	±0.3	±0.3
±0.2	±0.25	±0.3	±0.3

(CUSTOMER DRAWING) 参考 面

C-172506

REV. A SHEET 1 OF 1

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Automotive Connectors](#) category:*

*Click to view products by [TE Connectivity](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[003-018-000](#) [60403001](#) [60993906-B](#) [M902-2131](#) [M902-2161](#) [M902-2344](#) [72.330.1035.1](#) [73.353.4028.0](#) [F119300-B](#) [F166900](#) [F258300-B](#)  
[F358300-B](#) [F407400](#) [F444110](#) [F487000](#) [F509500B-B](#) [827153-1](#) [8N1515-32-24P](#) [9-1326729-8](#) [925474-1](#) [928905-1](#) [964562-4](#) [968782-1](#)  
[GT17SA-8DS-HU](#) [98891-1012](#) [98947-1016](#) [12004147](#) [12004475-L](#) [12010290](#) [12010309-B](#) [12015454](#) [12020219-B](#) [12041318-B](#) [12052225-](#)  
[L](#) [12052466](#) [12064869](#) [12004327-B](#) [12015308](#) [12015384](#) [12015909](#) [1-21030-1](#) [12041254](#) [12041318](#) [12047946-B](#) [12047957](#) [12047957-L](#)  
[12059473](#) [12066261](#) [12110546](#) [12110546-B](#)