

E

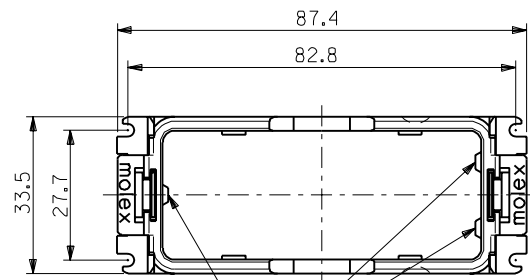
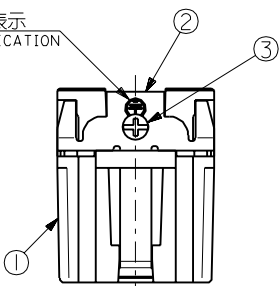
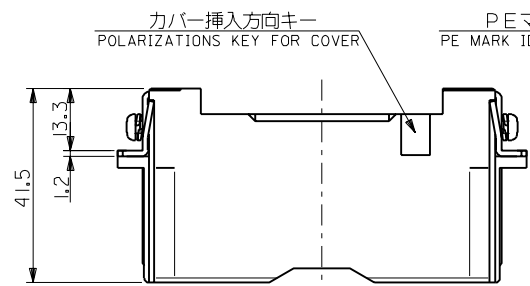
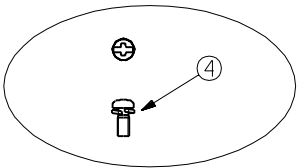
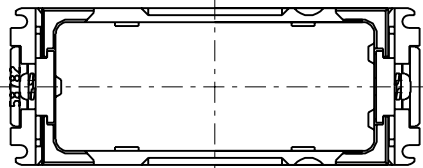
D

C

B

A

MM DIMENSIONS IN METRIC DO NOT SCALE DRAWING



M+

NOTES

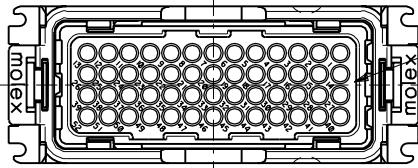
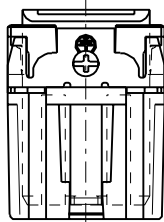
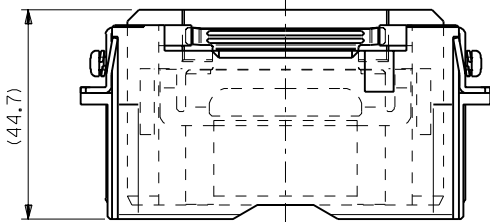
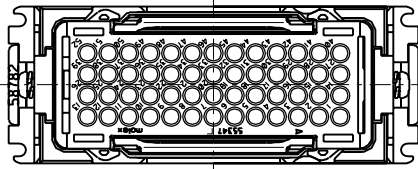
- 適用プラグカバーアッセンブリ  
 APPLICABLE PLUG COVER ASS'Y  
 ライトアングルタイプ : 58461-0010 / 1010 (LARGE)  
 RIGHT-ANGLE TYPE  
 ストレートタイプ : 58462-0010 / 1010 (LARGE)  
 STRAIGHT TYPE
- 適用ハウジングアッセンブリ  
 APPLICABLE HOUSING ASS'Y  
 55347-52\*5 (52 CKTS. MAIL HS'G ASS'Y)  
 54478-52\*5 (52 CKTS. FEMALE HS'G ASS'Y)
- 推奨ねじ締め付けトルク  
 RECOMMENDED SCREW TIGHTENING TORQUE  
 ① M3 : 5~6kgf・cm  
 ② M2.5 : 4~5kgf・cm
- 適用グラウンド圧着端子  
 APPLICABLE CRIMP TERMINAL FOR GROUND  
 活線と同等かそれ以上の電線サイズに適用した圧着端子を使用  
 RING TERMINAL FOR POWER WIRE SIZE OR BIGGER ONE.

④	ばね座金組込みブラマイねじ (M2.5 X 6) FREE DRIVE HEAD SCREWS WITH SPRING WASHER (M2.5 X 6)	鋼, ニッケルメッキ STEEL, NI PLATING	4	58782-0010
③	ばね座金組込みブラマイねじ (M3 X 5) FREE DRIVE HEAD SCREWS WITH SPRING WASHER (M3 X 5)	鋼, ニッケルメッキ STEEL, NI PLATING	2	
②	プラグ グラウンド ターミナル PLUG GROUND TERMINAL	黄銅, ニッケルメッキ BRASS, NI PLATING	2	
①	プラグ シェル PLUG SHELL	アルミニウム合金 ALUMINIUM ALLOY	1	
部番 NO.	部品名 PARTS NAME	材質 MATERIAL	個数 QUAN.	製品番号 ENG. NO.

材料 MATERIAL		表参照 SEE TABLE	
仕上げ FINISH		— # —	
適用電線範囲 WIRE RANGE		— # —	
被覆外径 INS. RANGE		— # —	
DRAWN BY J. Nagano	CHK'D BY J. Ota	DATE 98/11/06	
RELEASED (090683)	DR. / CHK.	DATE	APP'D BY J. Nagano
一般公差 GENERAL TOLERANCES	記号 LTR	変更内容 REVISION RECORD	尺度 SCALE 1-1

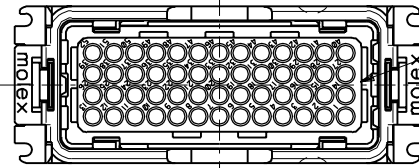
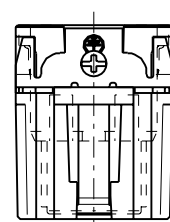
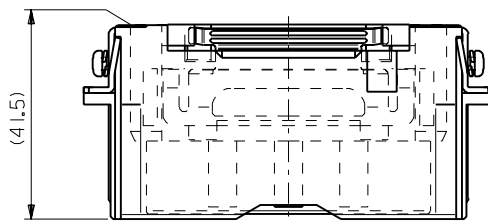
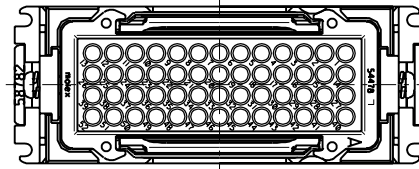
MOLEX-JAPAN CO.,LTD. 日本モレックス株式会社	
REVISE ONLY ON CAD SYSTEM	
TITLE 名称 ROBOT CONN. PLUG SHELL ASS'Y (LARGE)	
DWG. NO.	(SHEET 1 OF 2) REV
SD-58782-0010	0

DWG. NO.  
SD-58782-0010



MALE HS'G ASS'Y (52 CKTS.)  
55347-5215 (TYPE A)

メイルハウジングアッセンブリ装着状態図  
FIGURE OF MALE HOUSING ASS'Y WHEN ASSEMBLED



FEMALE HS'G ASS'Y (52 CKTS.)  
54478-5215 (TYPE A)

フィメイルハウジングアッセンブリ装着状態図  
FIGURE OF FEMALE HOUSING ASS'Y WHEN ASSEMBLED

DIMENSIONS IN METRIC DO NOT SCALE DRAWING

A

B

C

D

E

F

8

7

6

5

4

3

2

1

角度 ANGLE		+3°				材料 MATERIAL	SEE SHEET 1 OF 2	MOLEX-JAPAN CO.,LTD. 日本モレックス株式会社
30°以上 OVER		+0.3				仕上げ FINISH	—	
10°以上 OVER	30° UNDER	+0.25				適用電線範囲 WIRE RANGE	—	TITLE 名称
10° UNDER		+0.2				被覆外径 INS. RANGE	—	ROBOT CONN. PLUG SHELL ASS'Y (LARGE)
一般公差 GENERAL TOLERANCES			記号 LTR	変更内容 REVISION RECORD	DR. CHR.	日付 DATE	APP'D BY <i>Shige</i>	DWG. NO. (SHEET 2 OF 2) REV
							尺 度 SCALE	SD-58782-0010 0

THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX(JAPAN) AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION  
本図面は日本モレックス(株)の所有する情報を含むもので 当社の許可なく複製を禁止する。  
EN-01C(032)MXJ-32

58782L2.DGN

8

7

6

5

4

3

2

1