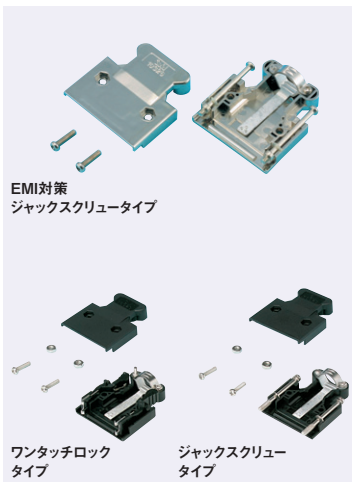


ミスミ

EMI対策・汎用プラスチックフード



EMI対策
ジャックスクリュータイプ

ワンタッチロック
タイプ

ジャックスクリュー
タイプ

ココが
特長

ハンダ・圧接兼用フード

- ハンダ式コネクタと圧接式コネクタの両方に対応するプラスチックフードです。
- グラントプレートにより効率的なシールド処理を行うことができます。
- 種類は3つ
EMI対策に効果的なニッケルメッキを施したネジ式ジャックスクリュータイプ
汎用ネジ式ジャックスクリュータイプ
着脱の簡単なワンタッチロックタイプ
- 分割式のため組み込み作業が簡単に行えます。

注意

・他メーカーの製品には使用できません。
・使用するケーブルの仕上がり外径を確認の上ご使用ください。ケーブルクランプに通らなくなる場合があります。
・パネルマウント側のパネル厚がワッシャを含めて2.0mm以下であるようにしてください。ロックができない恐れがあります。また、ジャックスクリュー方式のものには、パネルにネジで取り付けられたパネルマウントとは結合できません。

ネジロック
ワッシャロック
EMI対策
2D CAD

在庫品



Order
注文例

型番

10314-52F0-008

角型コネクタ

基板間
コネクタ

丸型コネクタ

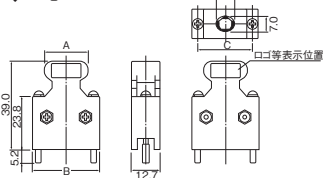
ナイロン
コネクタ

同軸コネクタ

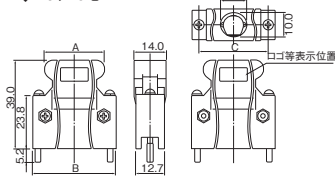
外形図 ジャックスクリューM2.6タイプ(EMI対策・汎用共通)

(単位: mm)

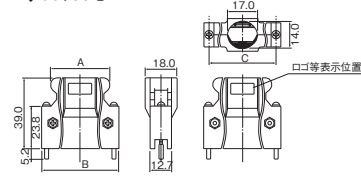
◆14芯



◆20、26芯

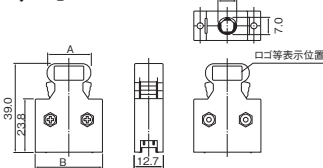


◆36、50芯

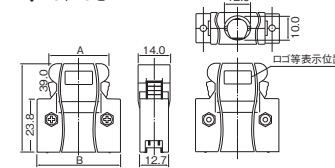


ワンタッチロックタイプ

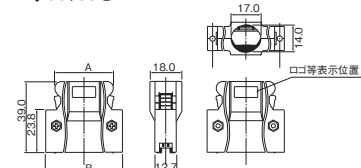
◆14芯



◆20、26芯



◆36、50芯



芯数	A	B	C	適合ケーブル仕上外径
14	18.2	29.5	23.6	φ7.0~8.0
20	22.0	33.3	27.4	φ11.0~12.0
26	25.8	37.2	31.3	φ11.0~12.0
36	32.2	43.5	37.6	φ15.0~16.0
50	41.1	52.4	46.5	φ15.0~16.0

●寸法公差

寸法	.0	.00
公差	±0.3	±0.13

材料・仕上

構成部品	数量	材料	仕上
シェルボディ	EMI対策	ガラス強化ポリエステル	黒/アクリル樹脂/ニッケルメッキ
	汎用	UL94V-0	黒
ジャックスクリュー(注1)	EMI対策	炭素鋼線	ニッケルメッキ
ジャックスクリュー(注2)	汎用	鉄	-
ラッチ(注3)	2	ポリエステル/炭素鋼線	黒
板バネ	2	ステンレス鋼	-
ケーブルクランプ	1	ステンレス鋼	-
グラントプレート付ケーブルクランプ	1	ステンレス鋼	-
ネジM2.6×10	EMI対策	鉄	ニッケルメッキ
	汎用	鉄	-
ナットM2.6	EMI対策	鉄	ニッケルメッキ
	汎用	鉄	-
ネジM2.6×6	EMI対策	鉄	ニッケルメッキ
	汎用	鉄	-

(注1) 103**-52S0-00Sの時のみ使用
(注2) 103**-52A0-008の時のみ使用
(注3) 103**-52F0-008の時のみ使用



1個単位

構成部品	適用芯数	タイプ	¥通常単価 1~29個	重量 g
10314-52S0-00S	14	ジャックスクリュー (EMI対策)	WEBでご確認 お願いします。	13.0
10320-52S0-00S	20			15.0
10326-52S0-00S	26			15.5
10336-52S0-00S	36			18.0
10350-52S0-00S	50			20.0
10314-52A0-008	14	ジャックスクリュー (汎用)	WEBでご確認 お願いします。	12.4
10320-52A0-008	20			13.7
10326-52A0-008	26			14.6
10336-52A0-008	36			16.2
10350-52A0-008	50			18.5
10314-52F0-008	14	ワンタッチロック (汎用)	WEBでご確認 お願いします。	12.1
10320-52F0-008	20			13.1
10326-52F0-008	26			14.1
10336-52F0-008	36			15.7
10350-52F0-008	50			17.9

製造元: 3M

●在庫品は、ご希望によりPM6:00迄のご注文で当日出荷致します。●弊社ブランド(ミスミ品以外)非在庫品の出荷日カウントは土日祝日を除きます。
●通常単価・数量スライド単価・出荷日等の最新情報はミスミVONA eカタログをご参照ください。●ご注文の数量によっては、都度納期お見積りとなる場合がございます。