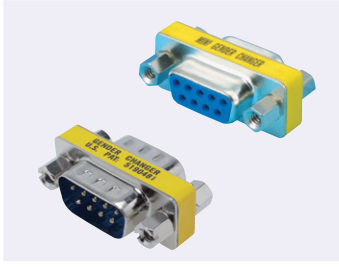


ミスミ

ジェンダーチェンジャ



ネジロック 信号用 中継 2D CAD

在庫品

RoHS

ココが特長

ハーネスを延長、オス/メスを交換するアダプタ

●Dsubコネクタのオスとメスを交換または延長するアダプタです。

基本仕様

定格電流	耐電圧(1分間)	絶縁抵抗(DC500V)	使用温度
3A	AC1000Vr.m.s	1000MΩ以上	-55℃~+105℃

注意

・内部結線は同一コンタクトNo.接続の全線ストレート結線です。
・輸送中にネジが緩み、はずれている事がございますが、製品には何の支障もございません。

材料・仕上・仕様

項目	材料	仕上
絶縁体	P.B.T	青
シェル	鋼	鍍メッキ
コンタクト	黄銅	ニッケルメッキ下地金メッキ
使用温度範囲	-55℃~+105℃	



Order 注文例
型番
DGC-9SS

外観イメージ

●オス→メス変換用

9芯ソケット(メス)を
→9芯プラグ(オス)へ変換



DGC-9PP

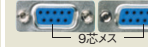


9芯オス

9芯プラグ(オス)を
→9芯ソケット(メス)へ変換



DGC-9SS



9芯メス

●高さ調整用

9芯コネクタの高さ調整



DGC-9PS



9芯オス 9芯メス

高密度15芯ソケット(メス)を
→高密度15芯プラグ(オス)へ変換



HDGC-15PP



高密度15芯オス

高密度15芯プラグ(オス)を
→高密度15芯ソケット(メス)へ変換



HDGC-15SS



高密度15芯メス

高密度15芯コネクタの
高さ調整



HDGC-15PS



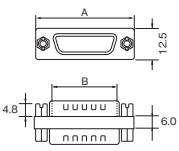
高密度15芯オス 高密度15芯メス

高密度タイプ: HDGC-15PP, HDGC-15SS, HDGC-15PSの絶縁体色は黒から在庫がなくなり次第、青色になります。

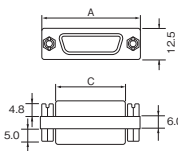
外形図

(単位: mm)

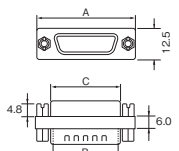
◆オス/オス(PP)



◆メス/メス(SS)



◆オス/メス(PS)



芯数	A	B	C
9	30.81	16.92	16.33
15	39.14	25.50	24.66
25	53.04	38.96	38.38
37	69.32	55.42	54.84
高密度15	30.81	16.92	16.33



1個単位

*H15は高密度15芯

型番	芯数※	本体コネクタ形状	ネジタイプ	変換内容	¥通常単価		重量g
					1~9個	¥スライド単価 10~29個	
DGC-9PP-M	9	オス/オス	M2.6	メス(ソケット)を オス(ピン)へ変換	349	300	10.0
DGC-15PP-M	15				397	339	12.0
DGC-25PP-M	25				417	358	15.0
DGC-37PP-M	37				679	582	19.0
HDGC-15PP-M	H15				407	349	10.0
DGC-9SS-M	9	メス/メス	M2.6	オス(ピン)をメス (ソケット)へ変換	349	300	11.0
DGC-15SS-M	15				388	329	13.5
DGC-25SS-M	25				417	358	18.0
DGC-37SS-M	37				679	582	23.5
HDGC-15SS-M	H15				407	349	10.0
DGC-9PP	9	オス/オス	#4-40	メス(ソケット)を オス(ピン)へ変換	203	174	10.0
DGC-15PP	15				232	203	12.0
DGC-25PP	25				261	223	15.0
DGC-37PP	37				417	358	19.0
HDGC-15PP	H15				358	310	10.0
DGC-9SS	9	メス/メス	#4-40	オス(ピン)をメス (ソケット)へ変換	203	174	11.0
DGC-15SS	15				232	203	13.5
DGC-25SS	25				261	223	18.0
DGC-37SS	37				417	358	23.5
HDGC-15SS	H15				358	310	10.0
DGC-9PS	9	オス/メス	#4-40	オス(ピン)または メス(ソケット)の 高さ調整	203	174	10.5
DGC-15PS	15				232	203	17.0
DGC-25PS	25				261	223	16.5
HDGC-15PS	H15				358	310	9.5

●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。●他社ブランド(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。

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