

I社型番クロスリファレンス

Micro-D 基板実装タイプ

	I 社型番	アンフェノール型番
	MDM-XXX X XXX X-X X X ① ② ③ ④ ⑤ ⑥	100R X XXX X-XXX X X ⑥ ① ② ③ ④ ⑤
コネクタサイズ	9 芯	9
	15 芯	15
	21 芯	21
	25 芯	25
	31 芯	31
	37 芯	37
	51 芯	51
	100 芯	100
コネクタタイプ	プラグ (ピンコンタクト入り)	P
	レセプタクル (ソケットコンタクト入り)	S
実装形態	ライトアングル (90°) 基板実装	BR
	ナローライトアングル (90°) 基板実装	CBR
	ストレート (180°) 基板実装	BS
ハードウェア	ハードウェアなし	(未記入)
	ジャックポスト	P
リード長	0.109+/-0.015 インチ	⑤
シェルめっき	カドミウム / イエロークロメート	(未記入)
	無電解ニッケル	A174
		C
		N

型番クロス例

I 社型番	アンフェノール型番
MDM-15SCBRP	100RC15S-CBRP1
MDM-15SCBRP-A174	100RN15S-CBRP1
MDM-21PCBRP-A174	100RN21P-CBRP1
MDM-21SBSP	100RC21S-BSP1
MDM-21SCBRP-A174	100RN21S-CBRP1
MDM-25PCBRP-A174	100RN25P-CBRP1
MDM-25SCBRP	100RC25S-CBRP1
MDM-25SCBRP-A174	100RN25S-CBRP1

I 社型番	アンフェノール型番
MDM-31PCBRP-A174	100RN31P-CBRP1
MDM-31SBSP	100RC31S-BSP1
MDM-37PCBRP-A174	100RN37P-CBRP1
MDM-37SBSP	100RC37S-BSP1
MDM-51PCBRP-A174	100RN51P-CBRP1
MDM-51SBSP	100RC51S-BSP1
MDM-100PCBRP-A174	100RN100P-CBRP1
MDM-100SBSP	100RC100S-BSP1

M社型番クロスリファレンス

Micro-D ハーネスタイル

M 社型番	アンフェノール型番
JMCK-X-XXX X X X-X-XX.X ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦	J100R X XXX X-X X X-X-X ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨
ハードウェア	ハードウェアなし
	フロートマウント
	ジャックスクリュー / スロットヘッド / ロープロファイル (9 ~ 51 芯)
	ジャックスクリュー / スロットヘッド / ロープロファイル (100 芯)
	ジャックポスト (9 ~ 51 芯)
	ジャックポスト (100 芯)
コネクタサイズ	9 芯
	15 芯
	21 芯
	25 芯
	31 芯
	37 芯
	51 芯
	100 芯
コネクタタイプ	プラグ (ピンコンタクト入り)
	レセプタクル (ソケットコンタクト入り)
ワイヤサイズ	AWG#24
	AWG#25
	AWG#26
	AWG#28
	ワイヤなし ソルダーカップ仕様
ワイヤタイプ	MIL-W-16787/04
	MIL-W-22759/11
	MIL-W-22759/33
	ワイヤなし ソルダーカップ仕様
ワイヤジャケット色	白
	黄
	MIL-STD-681 カラーコードシステム 1 10 色繰り返し
	ワイヤなし ソルダーカップ仕様
ワイヤ長	18 インチ
	36 インチ
	72 インチ
	XX.X インチ (上記以外の長さ設定)
	ワイヤなし ソルダーカップ仕様
	シェルめっき
M社型番	無電解ニッケル
	-
アンフェノール型番	(未記入)
	①
B	9
	15
F	21
	25
L	31
	37
J	51
	100
P	9
	15
S	21
	25
M5	31
	37
M5	51
	100
P	9
	15
E	21
	25
F	31
	37
C	51
	100
G	9
	15
H	21
	25
(未記入)	31
	37
1	51
	100
2	9
	15
3	21
	25
4	31
	37
5	51
	100
(未記入)	9
	15
6	21
	25
7	31
	37
8	51
	100
A	9
	15
B	21
	25
C	31
	37
F	51
	100
XX	9
	15
(未記入)	21
	25
(未記入)	31
	37
(未記入)	51
	100
N	9
	15

型番クロス例

M 社型番	アンフェノール型番
JMCK-L-9P4C1-10	J100RN9P-6C1FM5-10
JMCK-L-9S6C1-5	J100RN9S-4C1FM5-5
JMCK-L-15P4C1-40.0	J100RN15P-6C1FM5-40
JMCK-L-15P6G3-40.0	J100RN15P-4E6FM5-40
JMCK-L-15S4C1-40.0	J100RN15S-6C1FM5-40
JMCK-L-25P6G3-40.0	J100RN25P-4E6FM5-40
JMCK-L-25S6C1-18.0	J100RN25S-4C1AM5
JMCK-L-31P4G3-36.0	J100RN31P-6E6BM5

M 社型番	アンフェノール型番
JMCK-L-31P6G3-40.0	J100RN31P-4E6FM5-40
JMCK-L-37P4H3-10.0	J100RN37P-6F6FM5-10
JMCK-L-37P6C1-5	J100RN37P-4C1FM5-5
JMCK-L-37P6G3-40.0	J100RN37P-4E6FM5-40
JMCK-L-51P6G3-31.5	J100RN51P-4E6FM5-31.5
JMCK-L-51P8C3-40.0	J100RN51P-3C6FM5-40
JMCK-L-51S6G3-40.0	J100RN51S-4E6FM5-40
JMCK-J-100S4C1-40.0	J100RN100S-6C1FM5-40

WEBでの検索が簡単!

当社ホームページにクロスリファレンス検索機能をご用意しております。
現在ご使用の「シリーズ」と「型番」を入力していただくだけで、
当社製品の型番をご確認いただけます。

 <http://www.amphenol.co.jp/military/techinfo/CrossRef/MicroD/>

M社型番クロスリファレンス

Micro-D 基板実装タイプ

		M 社型番	アンフェノール型番
		JMCK-X-XXX X XXX X ① ② ③ ④ ⑤	100R X XXX X-XXX X X ⑥ ① ② ③ ④ ⑤
ハードウェア	ハードウェアなし	①	B
	ジャックポスト(9~51芯)		P
	ジャックポスト(100芯)		S
コネクタサイズ	9芯	②	9
	15芯		15
	21芯		21
	25芯		25
	31芯		31
	37芯		37
	51芯		51
	100芯		100
	25芯		25
	31芯		31
コネクタタイプ	プラグ(ピンコンタクト入り)	③	P
	レセプタクル(ソケットコンタクト入り)		S
実装形態	ライトアングル(90°)基板実装	④	BR
	ナローライトアングル(90°)基板実装		CBR
	ストレート(180°)基板実装		BS
リード長	0.109+/-0.015インチ	⑤	(未記入)
シェルめっき	無電解ニッケル	—	(未記入)
		⑥	N

型番クロス例

M社型番	アンフェノール型番
JMCK-B-15PBR	100RN15P-BR1
JMCK-B-21SBR	100RN21S-BR1
JMCK-B-31SBS	100RN31S-BS1
JMCK-B-37PCBR	100RN37P-CBR1
JMCK-B-51PBS	100RN51P-BS1
JMCK-B-51SCBR	100RN51S-CBR1
JMCK-P-15PCBR	100RN15P-CBRP1
JMCK-P-15SCBR	100RN15S-CBRP1

M社型番	アンフェノール型番
JMCK-P-25PBR	100RN25P-BRP1
JMCK-P-25SCBR	100RN25S-CBRP1
JMCK-P-37SCBR	100RN37S-CBRP1
JMCK-P-51PCBR	100RN51P-CBRP1
JMCK-S-100PCBR	100RN100P-CBRP1
JMCK-S-100PBR	100RN100P-BRP1
JMCK-S-100SCBR	100RN100S-CBRP1
JMCK-S-100SBS	100RN100S-BSP1

I社型番クロスリファレンス

Micro-D ハーネスタイル

I 社型番		アンフェノール型番			
MDM-XXX X X XXX X-X ① ② ③ ④ ⑤ ⑥	J100R X XXX X-XXXX X-XX ⑥ ① ② ③ ④ ⑤				
コネクタサイズ	9芯	①	9		
	15芯		15		
	21芯		21		
	25芯		25		
	31芯		31		
	37芯		37		
	51芯		51		
	100芯		100		
	プラグ(ピンコンタクト入り)		②	P	
	レセプタクル(ソケットコンタクト入り)		②	S	
コネクタタイプ	ワイヤなし ソルダーカップ仕様	③	S	(未記入)	
	ジャケット付きケーブル		H	—	
ターミネーションコード	MIL-W-16787/04, 26AWG, 12インチ長 ジャケット:黄色	④	028	③_⑤ (_には④を記入)	4C2F_12
	MIL-W-16787/04, 26AWG, 18インチ長 ジャケット:黄色		001	③	4C2A
	MIL-W-16787/04, 26AWG, 24インチ長 ジャケット:黄色		009	③_⑤ (_には④を記入)	4C2F_24
	MIL-W-16787/04, 26AWG, 36インチ長 ジャケット:黄色		011	③	4C2B
	MIL-W-16787/04, 26AWG, 48インチ長 ジャケット:黄色		013	③_⑤ (_には④を記入)	4C2F_48
	MIL-W-16787/04, 26AWG, 72インチ長 ジャケット:黄色		017	③	4C2C
	MIL-W-16787/04, 26AWG, 12インチ長 ジャケット: MIL-STD-681システム1準拠		002	③_⑤ (_には④を記入)	4C6F_12
	MIL-W-16787/04, 26AWG, 18インチ長 ジャケット: MIL-STD-681システム1準拠		003	③	4C6A
	MIL-W-16787/04, 26AWG, 24インチ長 ジャケット: MIL-STD-681システム1準拠		004	③_⑤ (_には④を記入)	4C6F_24
	MIL-W-16787/04, 26AWG, 36インチ長 ジャケット: MIL-STD-681システム1準拠		006	③	4C6B
	MIL-W-16787/04, 26AWG, 48インチ長 ジャケット: MIL-STD-681システム1準拠		048	③_⑤ (_には④を記入)	4C6F_48
	MIL-W-16787/04, 26AWG, 72インチ長 ジャケット: MIL-STD-681システム1準拠		046	③	4C6C
	ハードウェアなし		⑤	B	B
ハードウェア	フロートマウント		⑤	F	F
	キャブティブジャックスクリュー/ HEXヘッド/ロープロファイル		④	L	L
	キャブティブジャックスクリュー/ スロットヘッド/ハイプロファイル		④	K	K
	ジャックポスト		④	P	P
	シェルめっき		⑥	(未記入)	C
	カドミウム/イエロークロメート		⑥	A174	N
	無電解ニッケル				

WEBでの
検索が簡単!

当社ホームページにクロスリファレンス検索機能をご用意しております。
現在ご使用の「シリーズ」と「型番」を入力していただくだけで、
当社製品の型番をご確認いただけます。

 <http://www.amphenol.co.jp/military/techinfo/CrossRef/MicroD/>

型番クロス例

I 社型番	アンフェノール型番
MDM-15PH001K	J100RC15P-4C2AK
MDM-15PH001L	J100RC15P-4C2AL
MDM-15PH001P-A174	J100RN15P-4C2AP
MDM-15SH009L-A174	J100RN15S-4C2FL-24
MDM-21PH001L-A174	J100RN21P-4C2AL
MDM-25PH046K	J100RC25P-4C6CK
MDM-25SH001P-A174	J100RN25S-4C2AP
MDM-25SH009L-A174	J100RN25S-4C2FL-24

I 社型番	アンフェノール型番
MDM-31PH001P-A174	J100RN31P-4C2AP
MDM-31SH003K	J100RC31S-4C6AK
MDM-37PH028L	J100RC37P-4C2FL-12
MDM-51SH001K	J100RC51S-4C2AK
MDM-51SH009L-A174	J100RN51S-4C2FL-24
MDM-51SH046K	J100RC51S-4C6CK
MDM-37PH028L	J100RC37P-4C2FL-12
MDM-100SH003P-A174	J100RN100S-4C6AP