●ソケット ●Socket ●排母

FRR-40

·接触抵抗/10mΩ MAX

·RoHS対応製品

(接続側 ø 0.47mmピン)

スペーサー の選定

仕 様 1 <sup>黄銅</sup> ・電流容量/3A

2 ジュラコン ・絶縁抵抗/10000MΩ MIN (500Vac) 3 ステンレス ・動作温度範囲 / 一55℃~+125℃

4 スチール ·耐 電 圧/1000Vrms MIN

**5** PPS スペーサー

6 PBT スペーサー 7 スペーサー

8 アルミスペーサー 9 ベーク スペーサー

10 ナイロン・レニー

11 ピーク スペーサー 12 ABS スペーサー

13 LED取付 スペーサー 14 D-Sub取付 スペーサー

15 PTFE スペーサー

16 セラミックス・ガラス 17 <sup>チタン</sup> スペーサー

18 ボリカーボネート

19 <sup>ガラエポ</sup> スペーサー

21 チェック端子

22 多用途端子

23 中継端子

24 調整部品用 端子

25 ラグ端子

**26** ジャンパー

27 電源端子

28 スペース端子 取付台

29 ケーブル端子

30 回路切替端子

31 段重ね端子

32 電池ホルダー

33 セラミックス パーツ

34 インサート

35 ローレット

36 精密シャフト

37 全ネジ

38 光ファイバー 保護チューブ

39 ばねポスト

40 樹脂 ワッシャー

41 <sup>金属</sup> ワッシャー

42 樹脂 ブッシュ

43 樹脂ネジ/ボルト/ナット

**44** 金属ネジ/ボルト/ ナット/ワッシャー

材料資料

材 質

●樹脂部 ・材 質/PCT(ガラス封入熱可塑性樹脂ポリエステル)

・色

·熱変形温度 / 1.80MPa…255℃

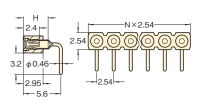
·燃 焼 性/UL94V-0 (材料)

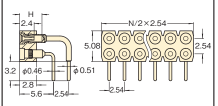
●スリーブ ・材 質/CuZn36Pb3 (C36000)

・処 理/純錫メッキ

●コンタクト ・材 質/ベリリウム銅 (C17200)

> 0 理/金メッキ 0.75 µm





5.6					
FRR-41037-00 ライトアングル(1列)			FRR-42037-00 ライトアングル(2列)		
Η	ピン数 (N)	品 番	Н	ピン数 (N)	品 番
3.7	2	FRR-41037-02	3.7	4	FRR-42037-02
	3	FRR-41037-03		6	FRR-42037-03
	4	FRR-41037-04		8	FRR-42037-04
	5	FRR-41037-05		10	FRR-42037-05
	6	FRR-41037-06		12	FRR-42037-06
	7	FRR-41037-07		14	FRR-42037-07
	8	FRR-41037-08		16	FRR-42037-08
	9	FRR-41037-09		18	FRR-42037-09
	10	FRR-41037-10		20	FRR-42037-10
	11	FRR-41037-11		22	FRR-42037-11
	12	FRR-41037-12		24	FRR-42037-12
	13	FRR-41037-13		26	FRR-42037-13
	14	FRR-41037-14		28	FRR-42037-14
	15	FRR-41037-15		30	FRR-42037-15
	16	FRR-41037-16		32	FRR-42037-16
	17	FRR-41037-17		34	FRR-42037-17
	18	FRR-41037-18		36	FRR-42037-18
	19	FRR-41037-19		38	FRR-42037-19
	20	FRR-41037-20		40	FRR-42037-20
ブ注文個巻 10個〜					ブ注文個粉 10個~

ご注文個数 10個~ ご注文個数 10個~

