

# FSS-41

ソケット (☑) 2.54mmピッチ ストレート (1列)

●ソケット ●Socket ●排母

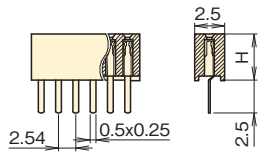
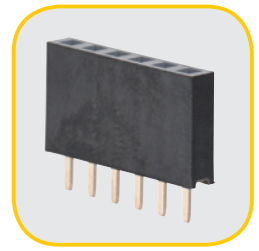
(接続側☑0.64mmピン)

## 仕様

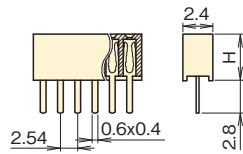
- ・電流容量 / 3A
- ・絶縁抵抗 / 5000MΩ MIN (DC 500V)
- ・接触抵抗 / 20mΩ MAX (DC 100mA)
- ・動作温度範囲 / -40℃ ~ +105℃
- ・RoHS対応製品

## 材質

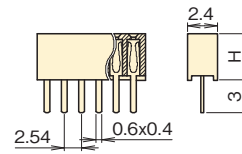
- 樹脂部
  - ・材質 / PBT 4830 : FSS-41057
  - ナイロン : FSS-41035, FSS-41085
  - ・色 / 黒
  - ・熱変形温度 / PBT4830 : 1.82MPa...208℃
  - ナイロン : 1.80MPa...290℃
  - ・燃焼性 / UL94V-0 (材料)
- コンタクト
  - ・材質 / リン青銅 : FSS-41035, FSS-41057
  - 黄銅 : FSS-41085
  - ・処理 / Ni下地 金フラッシュ



PCB取付穴径φ1.02



PCB取付穴径φ1.02



PCB取付穴径φ1.02

### FSS-41035 (1列)

H	ピン数	品番
3.5	2	FSS-41035-02
	3	FSS-41035-03
	4	FSS-41035-04
	5	FSS-41035-05
	6	FSS-41035-06
	7	FSS-41035-07
	8	FSS-41035-08
	9	FSS-41035-09
	10	FSS-41035-10
	11	FSS-41035-11
	12	FSS-41035-12
	13	FSS-41035-13
	14	FSS-41035-14
	15	FSS-41035-15
	16	FSS-41035-16
	17	FSS-41035-17
	18	FSS-41035-18
	19	FSS-41035-19
	20	FSS-41035-20

ご注文個数 10個～

### FSS-41057 (1列)

H	ピン数	品番
5.7	2	FSS-41057-02
	3	FSS-41057-03
	4	FSS-41057-04
	5	FSS-41057-05
	6	FSS-41057-06
	7	FSS-41057-07
	8	FSS-41057-08
	9	FSS-41057-09
	10	FSS-41057-10
	11	FSS-41057-11
	12	FSS-41057-12
	13	FSS-41057-13
	14	FSS-41057-14
	15	FSS-41057-15
	16	FSS-41057-16
	17	FSS-41057-17
	18	FSS-41057-18
	19	FSS-41057-19
	20	FSS-41057-20

ご注文個数 10個～

### FSS-41085 (1列)

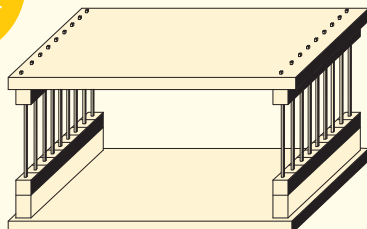
H	ピン数	品番
8.5	2	FSS-41085-02
	3	FSS-41085-03
	4	FSS-41085-04
	5	FSS-41085-05
	6	FSS-41085-06
	7	FSS-41085-07
	8	FSS-41085-08
	9	FSS-41085-09
	10	FSS-41085-10
	11	FSS-41085-11
	12	FSS-41085-12
	13	FSS-41085-13
	14	FSS-41085-14
	15	FSS-41085-15
	16	FSS-41085-16
	17	FSS-41085-17
	18	FSS-41085-18
	19	FSS-41085-19
	20	FSS-41085-20

ご注文個数 10個～

## 用途



## PSS (ピン)、FSS (ソケット) ●段重ね (抜差し型)



ピンを複数のPCB間に挟んで半田付けすることで基板の段重ね設計 (省スペース化) を実現します。  
ピンとソケットの組合せにより、抜差しが可能のため「抜差し型」と呼びます。モデルチェンジ等による拡張基板の差替えに適しています。