

# FSM-41

ソケット (□) 2.54mmピッチ SMT (1列)

●ソケット ●Socket ●排母

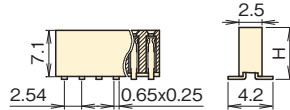
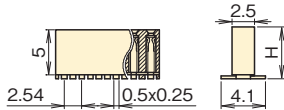
(接続側□0.64mmピン)

## 仕様

- ・電流量 / 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 / ナイロン
  - ・色 / 黒
  - ・熱変形温度 / 1.80MPa...290℃
  - ・燃焼性 / UL94V-0 (材料)
- コンタクト
  - ・材質 / リン青銅: FSM-41075
  - 黄銅: FSM-41052
  - ・処理 / Ni下地 金フラッシュ



### FSM-41052 (1列)

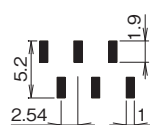
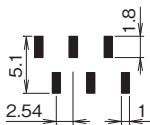
### FSM-41075 (1列)

H	ピン数	品番
5.25	2	FSM-41052-02
	3	FSM-41052-03
	4	FSM-41052-04
	5	FSM-41052-05
	6	FSM-41052-06
	7	FSM-41052-07
	8	FSM-41052-08
	9	FSM-41052-09
	10	FSM-41052-10
	11	FSM-41052-11
	12	FSM-41052-12
	13	FSM-41052-13
	14	FSM-41052-14
	15	FSM-41052-15
	16	FSM-41052-16
	17	FSM-41052-17
	18	FSM-41052-18
	19	FSM-41052-19
	20	FSM-41052-20

H	ピン数	品番
7.4	2	FSM-41075-02
	3	FSM-41075-03
	4	FSM-41075-04
	5	FSM-41075-05
	6	FSM-41075-06
	7	FSM-41075-07
	8	FSM-41075-08
	9	FSM-41075-09
	10	FSM-41075-10
	11	FSM-41075-11
	12	FSM-41075-12
	13	FSM-41075-13
	14	FSM-41075-14
	15	FSM-41075-15
	16	FSM-41075-16
	17	FSM-41075-17
	18	FSM-41075-18
	19	FSM-41075-19
	20	FSM-41075-20

PCB取付レイアウト

PCB取付レイアウト



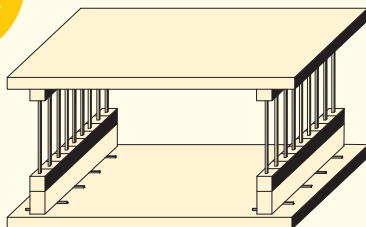
ご注文個数 10個~

ご注文個数 10個~

## 用途



## PSM (ピン)、FSM (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。