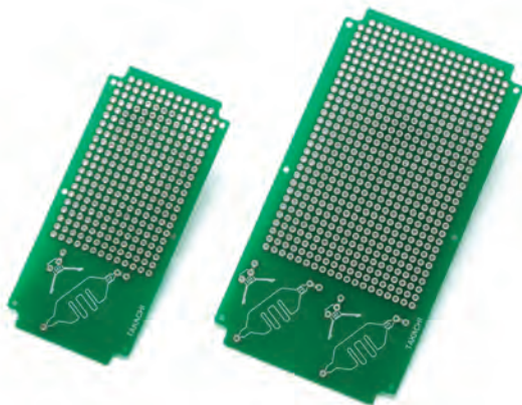


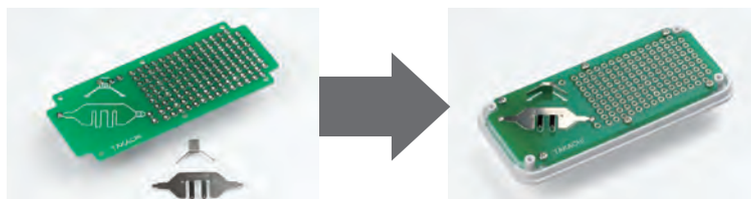
CSPB SERIES

CSS・CSシリーズ用基板



- CSS・CSシリーズに実装できる専用の基板です。試作や小ロット製作の際にご利用下さい。
- 材質はガラスエポキシ (FR-4) で両面スルーホール、2.54mmピッチの基板です。
- CSS・CSシリーズに付属の電池端子を差し込むための穴があります。又、端子の向きを正しくセットするためのシルク印刷付です。

CSS・CSシリーズに付属している電池端子を差し込んでハンダ付けできます



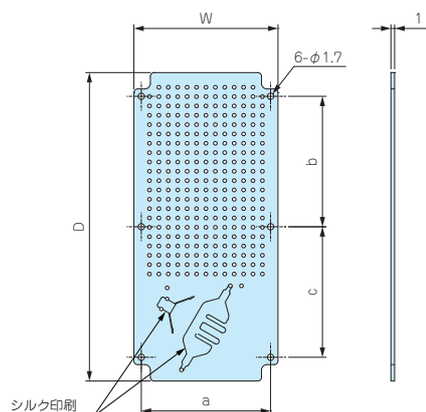
構成内容

名称	個数	材質	色 / 表面処理
基板	1	ガラスエポキシ (FR-4) t1.0	スルーホール 鉛フリーハンダ レジスト
取付ビス (ナベタッピングM1.6×4)	6	鉄	三価クロメート

寸法図

■ 下記図面は代表共通図です。

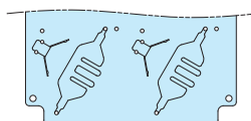
各型番の詳細図はホームページよりCAD・PDF図をダウンロードしてご確認ください。



型番・寸法・標準価格

型番	W	D	a	b	c	適合ケース	標準価格
CSPB- 75	28.9	68.9	24.9	28	28	CSS 75、CS 75	320
CSPB- 90	38.9	83.9	34.9	35.5	35.5	CSS 90、CS 90	370
NEW CSPB-100	45	94	38	31	38	CSS100、CS100	510
CSPB-115	56.9	108.9	52.9	47.5	47.5	CSS115、CS115	540

CSPB-115のシルク印刷部



※ケース取付穴部 (6-φ1.7) ははんだ処理をしておりません。

EM-1.6

固定用タッピングビス



■ 基板取付ボスに固定する際にご利用下さい。

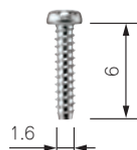
型番・標準価格

■ 材質 / 表面処理: 鉄 / 三価クロメート

型番	適応機種	入数	標準価格 / 袋
EM-1.6	CSS・CS	50 / 袋	310

MR1.6-6S

ヘキサロビュラタッピングビス



- 通信機器用の特殊ネジや取外し防止用ネジとしてご利用下さい。
- 締め付け、取り外しには専用ドライバーが必要です。
- ヘキサロビュラとは、トルクスネジと同形状のネジでISO規格、JIS規格での名称です。

型番・標準価格

型番	穴番号	頭形状	適応機種	入数	標準価格 / 袋
MR1.6-6S	T3	ナベ	CSS・CS	20 / 袋	310