

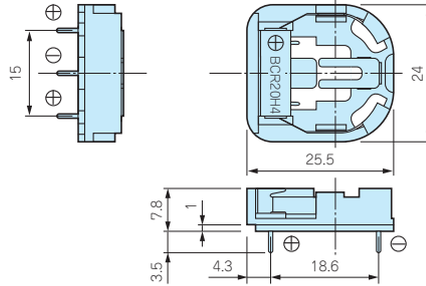
# BCR SERIES

# コイン電池ホルダー

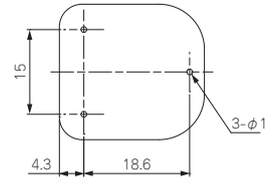
■ 電池をプラスマイナス逆に挿入しにくい構造です。

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

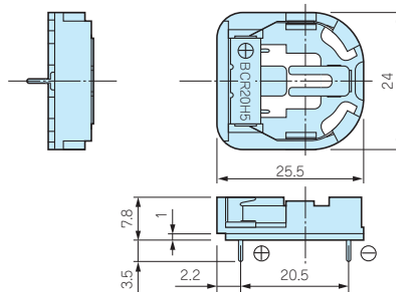
## BCR20H4



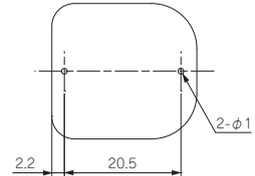
端子取付穴ピッチ



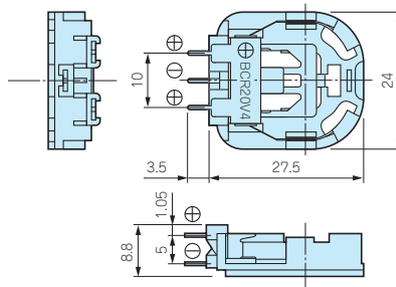
## BCR20H5



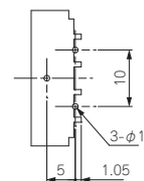
端子取付穴ピッチ



## BCR20V4



端子取付穴ピッチ



### 構成内容

ホルダー材質	ホルダー色	端子材質	端子表面処理
PAR	ブラック	ステンレス	ニッケルメッキ

### テクニカルデータ

使用温度範囲：-10℃～+85℃

### 型番・標準価格

型番	適用電池	端子構造	自重(g)	入数	標準価格(税別)
BCR20H4	CR2032	基板取付ピン×3	2.0	1 / 袋	▲220
BCR20H5	CR2032	基板取付ピン×2	2.0	1 / 袋	▲220
BCR20V4	CR2032	基板取付ピン×3	2.0	1 / 袋	▲220

### トレイ型番・標準価格

型番	入数	標準価格(税別)
BCR20H4-T	100 (20 / トレイ×5)	▲15,970
BCR20H5-T	100 (20 / トレイ×5)	▲15,970
BCR20V4-T	100 (20 / トレイ×5)	▲15,970

■ Panasonic製

▲は値上げした製品です。

▲は値上げした製品です。