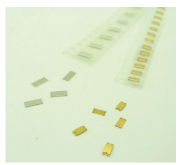
KIGS

オンボードプレート ON-BOARD PLATE / OGP



接点の信頼性を確保するコンタクトプレート OGP configuration ensures reliable contact

特長

Feature

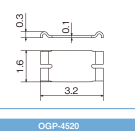
- 半田フラックスによる接点不良の問題を解消します。
- ■基板のFG強化の際や、接点部での信頼性を確保します。
- OGP solves contact failure problems caused by solder flux.
- Reliable contact is provided at FG reinforcement of PC board.

材 料

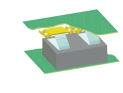
Material

- 黄銅(OGP-3216/Auめっき,OGP-4520/Snリフローめっき)
- Brass (OGP-3216 / Au plating, OGP-4520 / Sn reflow plating)

使用例/Application examples

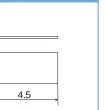


0



■接点強化

- ·基板FG対策部での破損(振動などによるパターンの破損)から保護します。
- ・基板の必要部分のみに金めっき部を作ることができます。
- Effective contact
- ·OGP protects PC board from damage such as circuit pattern damage by vibration etc at FG area.
- $\cdot \text{Gold plating}$ is available at the required location on PC board.



単位/Unit:mm

3

■ワッシャー、ラグ端子の代替

- ・従来のラグ端子に比べ省スペースです。
- ・振動が加わる機器のネジの緩みを防止します。
- Alternative components to washers and lug terminals
- $\cdot \text{More compact than conventional lug terminals}.$
- $\cdot \text{OGP}$ prevents loosening of screws when subject to vibration.

※本製品のご検討・ご採用に際しましてはP2下の「オンボードシリーズについて」をご確認ください。
※Please confirm "Notes for Onboard series" on page 2 prior to purchase.