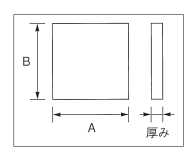
Telephone 045-542-6141

電磁波吸収熱伝導ゲルシートGN

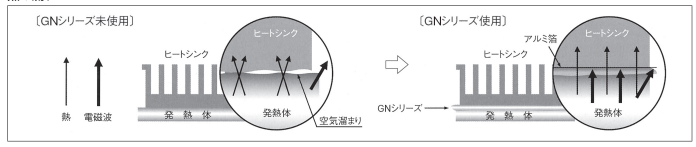
- ○電磁波吸収性と熱伝導性を兼ね備えています。
- ○抜群の柔軟性と粘着性で凹凸面に密着し、接触面に空気溜りを作りません。
- ○絶縁性および難燃性に優れています。
- ○幅広い温度範囲で使用でき、耐久性も優れています。
- \bigcirc 材質…… λ ゲル[®] [λ ゲルは(株)ジェルテックの登録商標です。〕

(単位:mm)

		() <u>—</u>		
品番	厚み	А	В	販売単位
GN-0.5-3-3		30	30	
GN-0.5-4-4	0.5	40	40	
GN-0.5-5-5		50	50	
GN-1-3-3		30	30	
GN-1-4-4	1.0	40	40	10枚
GN-1-5-5		50	50	
GN-2-3-3		30	30	
GN-2-4-4	2.0	40	40	
GN-2-5-5		50	50	
GN-0.5-40-40	0.5			
GN-1-40-40	1.0	400	400	1枚
GN-2-40-40	2.0			

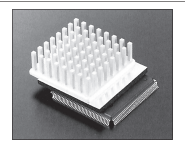


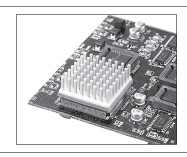
熱の流れ



使用例

- ○パソコン内部(CPU、ボード等)
- ○パワートランジスタ、電源部品など





注意事項

- ○ご使用前にテストを行い、該当用途への適性をご確認下さい。
- ○各種データは保証値ではありません。 また記載内容は性能向上、仕様変更などのため予告なく変更する場合があります。