グラファイトシートは、『高熱伝導』『薄さ』『柔軟性』の特性に優れております。

T-Global製高性能グラファイトシート(粘着なし)

【特長】

- ●熱伝導率の高いグラファイトシート。効率的に熱移動をさせます。
- ●効率よく熱を伝え、優れた熱伝導率です。(X-Y方向 1500W/m・K、 Z方向 5W/m・K)
- ●片面粘着なし、グラファイトシートのみ
- ●折り曲げが可能で、柔軟性があり超薄型で高いEMIシールド効果を備えています。 電磁波の問題も軽減する事も可能です。
- ●経年変化のない高い安定性です。
- ●簡単に切断、トリミングできます。
- ●RoHS指令対応

【用途】

- ●電子部品-IC、CPU、MOS等
- ●LED-M/B、PS、ヒートシンク等
- ●LCD-TV、ノートブックPC、PCテレコムでバイオス、ワイヤレスハブ等
- ●DDRIIモジュールーDVDアプリケーション、ハンドセットアプリケーション など。

型番	_	WW-T68-14070	WW-T68-140140
外観			
寸法	mm	140 × 70	140 × 140
厚さ	mm	0.025	
熱伝導率(X-Y方向)	W/m·K	1500 (面方向)	
熱伝導率(Z方向)	W/m·K	5 (縦方向)	
熱拡散率	cm2/s	8.5	
密度	g/cm3	2.1	
導電率	S/cm	>13000	
曲げテスト	times	10000	
使用温度範囲	°C	-40 ~ 400	
難燃性	UL94	V-0	
熱容量	J/g-K	0.895	
JAN	_	4524945013605	4524945013612

構造グラファイトシート

株式会社ワイドワーク TEL:03-5818-7532 FAX:03-5818-7533

mail:satoh@widework.co.jp