

特集

- タブレットスマートフォン
- デスクパーテーション
- プロジェクター・スクリーン
- プリンタスタンド・タブレット保護筐
- デスク周り用品
- データホルダー
- キャビネット
- サーバーラック
- マウントボックス
- パソコンラック
- 防塵ラック
- カブリラック
- TVスタンド
- モニタラック
- アーラム
- 机上ラック
- 収納用アネライザー
- チェア
- キーボードカバー
- ソフトカバー
- クリーナー
- マウスパッド
- リストレスト

TK-FANシリーズ ケース用ファン  
TK-RFFANSSN 静音FAN(4cm)

	PCケース用			ケース用ファン		リムーバブルインナートレイ用
品番	TK-FAN1 (6cm)	TK-FAN2 (8cm)	TK-FAN3 (9cm)	TK-FAN5 (12cm)	TK-FAN2P3 (8cm)	TK-FAN1P3 (6cm)
品名	ケース用ファン			120mmケース用ファン	ケース用ファン	
税抜価格	¥1,400	¥1,300	¥1,400	¥1,600	¥1,300	¥1,400
特長	●PCケースに取付けて熱暴走を防止します。			●120mmの大型ファンで、冷却効果がアップします。 ●ネジ止めしやすいリブなし形状です。 (リブなしで、短いネジでも止められます)	●PCケースに取付けるファンです。 ●熱交換を助け、破損や熱暴走を防ぎます。	
規格容量	DC 12V 0.17A	DC 12V 0.14A	DC 12V 0.14A	DC 12V 0.1A	DC12V 0.11A	DC12V 0.17A
回転数	3500r.p.m	2400r.p.m	2300r.p.m	1200r.p.m	2500r.p.m	4000r.p.m
最大風量	16.3CFM	31.3CFM	49CFM	50.72CFM	32.4CFM	18.72CFM
ノイズレベル	28dBA	29dBA	26dBA	23.9dBA	25dBA	28dBA
電源コネクタ	電源コネクタ(大4pin)(分配付き)			ファン用(小3pin)	ファン用(3pin)メス	
サイズ・重量	W60×D60×H20mm	W80×D80×H25mm	W90×D90×H22mm	W120×D120×H24mm・約100g	W80×D80×H25mm	W60×D60×H20mm
付属品	取付け用ネジ×4			固定ネジ×4、電源変換コネクタ(3ピンオス→4ピン大オス→メス)	取付け用ネジ×4	
その他	■消費電力:2.04W ■使用寿命:35000時間	■消費電力:1.68W ■電源コード長:260mm	■消費電力:1.68W	■消費電力:1.2W	■消費電力:1.32W ■電源コード長:260mm	■消費電力:2.04W
JAN	4 969887 273951	4 969887 273968	4 969887 273975	4 969887 288863	4 969887 282731	4 969887 282724
	4 969887 287040					

TK-F80AL (8cm) ¥450 (税抜価格)  
TK-F120AL (12cm) ¥600 (税抜価格)  
アルミFANフィルタ



ケースファンが吸入するホコリを防止。

- <TK-F80AL>
  - 対応ファンサイズ:8cm
  - サイズ:W80×D80×H4.5mm
  - 重量:約16g
- <TK-F120AL>
  - 対応ファンサイズ:12cm
  - サイズ:W120×D120×H4.5mm
  - 重量:約28g

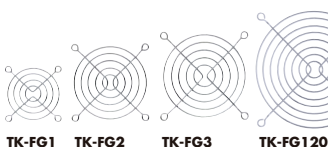
TK-F40R (4cm) ¥260 (税抜価格)  
TK-F60R (6cm) ¥280 (税抜価格)  
TK-F80R (8cm) ¥300 (税抜価格)  
TK-F120R (12cm) ¥380 (税抜価格)  
FANフィルタ



セカンドファンからホコリの吸込みを防ぐ。

- 対応ファンサイズ:  
4cm (TK-F40R)、6cm (TK-F60R)、  
8cm (TK-F80R)、12cm (TK-F120R)
- 重量:  
約6g (TK-F40R)、約16g (TK-F60R)、  
約32g (TK-F80R)、約64g (TK-F120R)

TK-FG1 (6cm) ¥250 (税抜価格)  
TK-FG2 (8cm) ¥250 (税抜価格)  
TK-FG3 (9cm) ¥280 (税抜価格)  
TK-FG120 (12cm) ¥580 (税抜価格)  
ファンガード



ファンに取付けるネット。

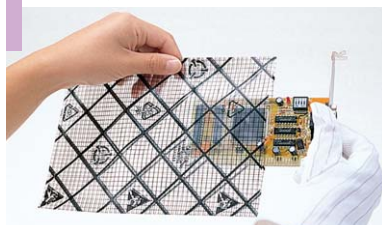
- コンピュータケース用のファンに取付ける防護カバーです。指や異物が触れるのを防ぎます。
- 対応ファンサイズ:  
6cm (TK-FG1)、8cm (TK-FG2)、  
9cm (TK-FG3)、12cm (TK-FG120)

TK-P3シリーズ CPUとクーラー・ヒートシンクの間  
にグリス 塗布して放熱効果を高めるグリス。



品番	TK-P3	TK-P3K	TK-P3C	TK-P3S	TK-P3D	
品名	シリコングリス	シリコングリス	シリコングリス(銅)	シリコングリス(シルバー)	ナノダイヤモンドグリス	
税抜価格	¥400	¥480	¥800	¥980	¥1,780	
特長	—	●扱いやすい注射器タイプです。				
熱伝導率	0.9W/mk	2.0W/mk	4.5W/mk	6.5W/mk	8.3W/mk	
サイズ	W62×D21×H13mm	W20×D20×H80mm	W20×D20×H80mm	W20×D20×H80mm	W23×D13×H120mm	
内容量	10g	4g	2g	2g	2.8g	
JAN	4969887 273739	4969887 286029	4969887 286043	4969887 286036	4969887 865279	

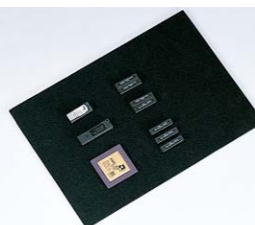
TK-SE7K (10枚入) ¥610 (税抜価格)  
TK-SE7MK (5枚入) ¥610 (税抜価格)  
静電気防止袋



静電気からボード・メモリなどを守る。

- 材質:PP
- 厚さ:0.1mm
- <TK-SE7K>
  - サイズ:W150×H210mm
  - 対応ボード:PCIなど(長さ200mmまで)
- <TK-SE7MK>
  - サイズ:W260×H300mm
  - 対応ボード:ISA(ロングタイプ)など

TK-P2N  
導電スポンジ  
¥980 (税抜価格)



導電性のウレタンスポンジ。CPUの保管・輸送に。

- CPUやICをスポンジに差して固定しておくことで静電気による破損を防止します。
- 好きな大きさにカットして使用することができます。
- サイズ:W210×D297×H5mm(A4サイズ)
- 入数:1枚

TK-SE10 耐切創・低発塵・制電手袋  
¥2,600 (税抜価格)



長繊維のアラミ繊維ケブラー®と導電繊維サンダーロン®使用の手袋。

- 綿やナイロンなどの素材に比べ切創抵抗値が高く切れにくい耐切創性素材ケブラー®を使用しています。
- 静電気を除去する帯電防止繊維サンダーロン®を使用しています。
- 長繊維なので毛羽立ちやホコリの発生も抑える低発塵性です。
- 材質:  
ケブラー®長繊維(サンダーロン®カバリング) 97%、ポリウレタン3%
- 入数:1組(左右兼用)
- サイズ:フリーサイズ

静電気防止手袋 各¥550 (税抜価格)



静電気から電子機器を守る。

- 導電性のあるポリエステル繊維で編み込まれ、静電性に優れています。
- 抵抗値:10<sup>8</sup>~10<sup>9</sup>Ω
- 材質:ポリエステル

サイズ	品番	JAN	品番	JAN
Lサイズ (W90×D220mm)	TK-SE12L (滑り止め付き)	4 969887 867556	TK-SE13L	4 969887 867587
Mサイズ (W85×D210mm)	TK-SE12M (滑り止め付き)	4 969887 867549	TK-SE13M	4 969887 867570
Sサイズ (W85×D200mm)	TK-SE12S (滑り止め付き)	4 969887 867532		