

竹内工业TKK吸波材料 日本NEC/TOKIN吸波材料 EMC解决方案 TOKIN硅胶吸波材料 高频软磁吸波材料

产品名称	竹内工业TKK吸波材料 日本NEC/TOKIN吸波材料 EMC解决方案 TOKIN硅胶吸波材料 高频软磁吸波材料
公司名称	深圳市宝安区沙井福裕昌电子材料行
价格	360.00/片
规格参数	品牌:日本竹内TKK 型号:竹内TKK GM075S 产地:日本
公司地址	中国广东深圳宝安区沙井新桥塘面南路2号
联系电话	86 755 27257580 18028746580

产品详情

竹内工业TKK吸波材料 日本NEC/TOKIN吸波材料 EMC解决方案日本竹内TKK NEC/
TOKIN硅胶吸波材料 3M 线束磁场屏蔽 NEC屏蔽材料 抗电磁屏蔽材料 EMI屏蔽材料
高频软磁吸波材料

竹内工业TKK低周波对策用吸波材料MM-S系列介绍

供应竹内工业TKK低周波对策用吸波材料MM-S系列价钱，竹内工业TKK低周波对策用吸波材料MM-S系列生产厂家，竹内工业TKK低周波对策用吸波材料MM-S系列供应商。

竹内MM-S系列作用

具有近距离电波抑制效果，可直接贴在电波源，产生磁气屏障来抑制辐射电波。

竹内MM-S系列概要

- 1.使用特殊加工法使磁性金属粉高密度成型。
- 2.适用于低周波对策。

3.是混合了特殊橡胶材与磁性金属粉的单一构造品。

符合ROHS要求，是UL94V-0认定品（不包括背胶部分）

竹内MM-S系列品番表

型号	厚度(mm)	原规格	
		宽(mm)	长(mm)
MM010S	0.1 ± 0.05	210 ± 1	297 ± 1
MM02S	0.2 ± 0.05		
MM03S	0.3 ± 0.05		
MM05S	0.5 ± 0.05		
MM075S	0.75 ± 0.1		
MM10S	1.0 ± 0.1		

*以上厚度不包括背胶厚度

*根据厚度不同，对于电波的吸收特性也不同，具体需要参考原厂的图表

竹内MM-S系列特性表

NO.	项目	值
1	使用温度范围()	-20~90
2	体积抵抗率(· cm)	5 × 10 ⁶
3	抗拉伸强度(MPa)	6.0以上

竹内MM-S系列用途

可用在智能手机、电视、数码相机、数码DV、笔记本、平板电脑、*等电子机器上。

高透磁率吸波材HU系列 竹内工业TKK制造

供应竹内工业TKK高透磁率吸波材HU系列价钱，竹内工业TKK高透磁率吸波材HU系列生产厂家，竹内工业TKK高透磁率吸波材HU系列供应商。

竹内HU系列材质是采用特殊的难燃性橡胶+金属粉末(UL94V-0)组成。

竹内HU系列概要

初期透磁率100，具有**的透磁性能。

可在近距离通过Impedance效果来抑制电磁界共振。

即便较薄的厚度也可以完全发挥抑制电磁波的效果，也可对应低周波领域的电波对策。

阻燃性出色，符合ROHS要求，是UL94V-0认定品（不包括背胶部分）。

竹内HU系列品番表

型号	厚度(mm)	原规格	
		宽(mm)	长(mm)
HU005	0.05 ± 0.02	210 ± 1	297 ± 1
HU010	0.1 ± 0.03		
HU02	0.2 ± 0.03		
HU03	0.3 ± 0.03		
HU05	0.5 ± 0.05		

*以上厚度不包括背胶厚度

*根据厚度不同，对于电波的吸收特性也不同，具体需要参考原厂的图表

竹内HU系列特性表

NO.	项目	值
1	使用温度范围()	-25~90
2	体积抵抗率(. cm)	1 × 10 ⁶ 以上
3	抗拉伸强度(MPa)	4.0以上

竹内HU系列用途

被用于手机，电视，数码的摄像机，笔记本电脑，游戏机等电磁波对策上。

粘贴于基板周边的屏蔽情况或者电缆使用。

NEC TOKIN ??????EFF EFG EFX FK2 EFR EFA K4E.....?***?????

?????

NEC??? iPhone iPad iPod HUAWEI ?? ??? ???Amazon Gopro Oppo ViVo ? ***???

NEC-EFG 005 NEC-EFG 01

NEC-EFG 02 NEC-EFG 03

??????????

NEC-EFX 005 NEC-EFX 01

NEC-EFX 02 NEC-EFX 03

NEC-EFX 05

NEC-EFR 005 NEC-EFR 01

NEC-EFR 02 NEC-EFR 03

NEC-EFR 05 NEC-EFR 100

***???????

NEC-EFF 01 NEC-EFF 02 NEC-EFF 03

NEC??? ???????????

NEC-EFA 005 NEC-EFA 01

NEC-EFA 02 NEC-EFA 03

???240mm*240mm ???T9000 T8000 T15 ????? ?

深圳福裕昌电子材料科技有限公司，日本工业资材代理商！专注于特殊材料供应！主要代理：konishi小西胶带、teraoka寺冈胶带、竹内工业tkk胶带吸波材、锂电池用导电胶水、硅负极材、大同hypershield吸波材、nhk泡棉、fixfilm富士保护膜。产品齐全，大多型号都备有库存，单价有优，还可以根据客户要求提供各种日系材料的解决方案。欢迎来电咨询！