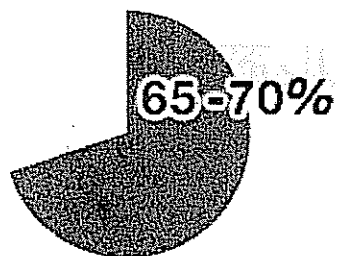


# 主要製品の世界シェア



セラミックフィルタ  
・発振子



積層コンデンサ

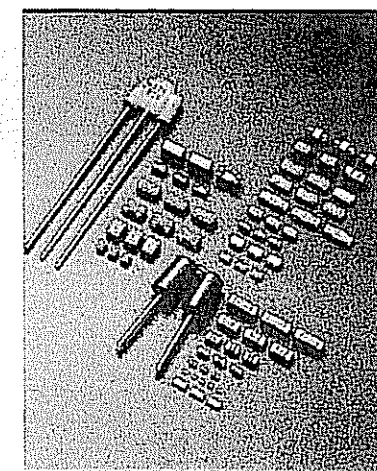
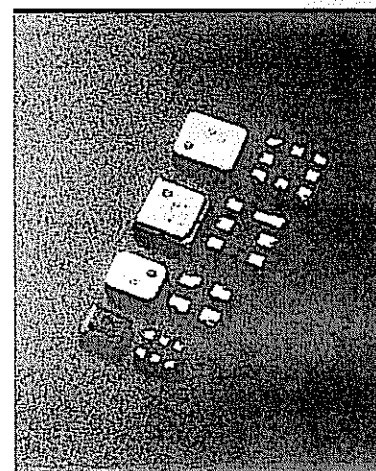
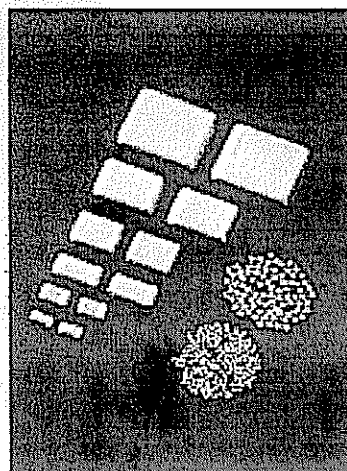
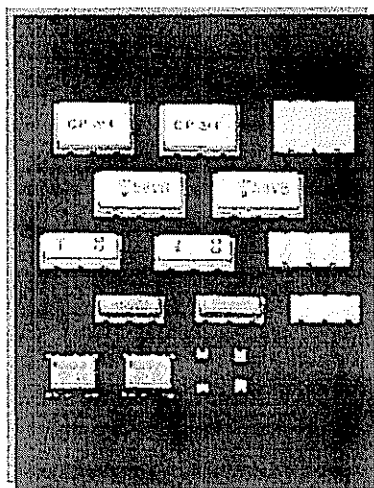
約40%

表面波フィルタ

約20%

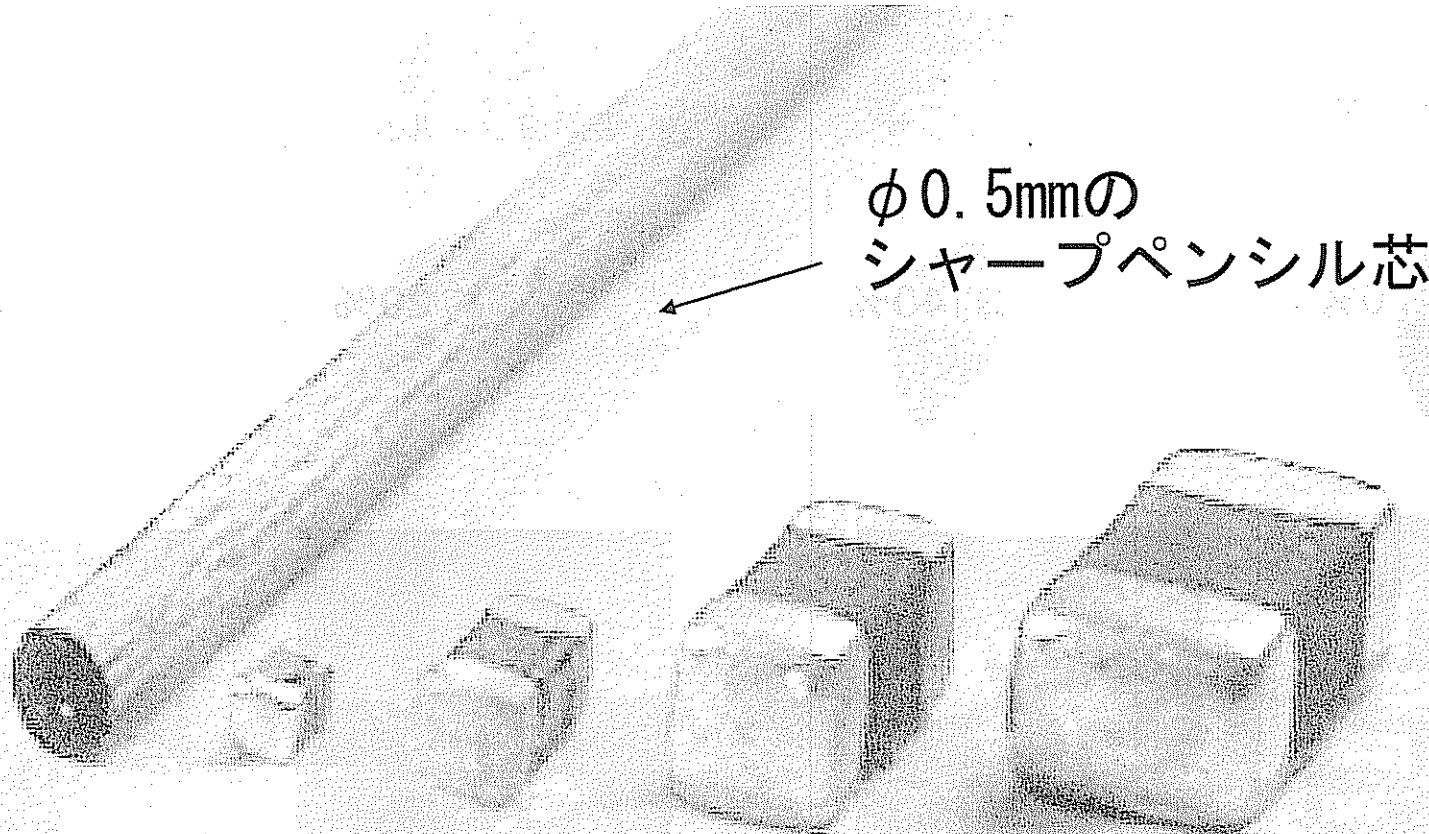
EMI除去フィルタ

約35%



・会社案内7～22ページ参照

# 積層コンデンサ



φ0.5mmの  
シャープペンシル芯

0603

1005

1608

2012

# 電子機器への部品使用数



主要電子機器	主要製品	おおよその使用量 (個)
携帯電話	チップ積層セラミックコンデンサ	230
	チップコイル	30
	表面波フィルタ	4
	多層デバイス (フィルタ・カプラ・バラン等)	3
	スイッチプレクサ®	1
ノート PC	チップ積層セラミックコンデンサ	780
	EMI 除去フィルタ	50
	チップコイル	4
ビデオカメラ	チップ積層セラミックコンデンサ	560
	EMI 除去フィルタ	25
	チップコイル	26
	セラミック発振子	2
デジタルテレビ	チップ積層セラミックコンデンサ	400
	EMI 除去フィルタ	35
	電源	1
	チューナ	4
カーエレクトロニクス (TPMS: タイヤプレッシャーモニタリングシステム)	チップ積層セラミックコンデンサ	150
	アンテナコイル	9
	高周波発振子	5
	チップコイル	4
	EMI 除去フィルタ	6



町田素子

Inventor of E

mi Ruta

町田素子

肉菜の好会