

ELPA
TSC-123

コードレス電話機用 充電電池

経済的 充電して約500回くり返し
使えます。
※JISで定められた試験方法に
基づく電池寿命の目安です。

**自己放電
抑制** 買ってすぐ使え、充電しておけば
1年後でも使用が可能です。

**環境対応
Ni-MH
採用** ニッケル水素電池を採用!
ニッケル水素電池は有害物質
カドミウムを含まない地球に
優しい充電電池です。

**安全装置
内蔵** 万一の時に電話機本体を
守る過電流防止装置搭載!



【取扱い上のご注意】

⚠ 危険	<p>液もれ、発熱、発火、破裂などの原因となるため次のことを守ってください。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・分解・改造・加熱及び火中投下等しないでください。 ・⊕⊖端子を針金等の金属で接続しないでください。 ・ハンダ付けしないでください。 ・電源コンセントやシガレットライターの差し込み口に直接接続しないでください。 ・電話機には⊕⊖の方向を正しく入れてください。 ・金属製品と一緒に持ち運び保管しないでください。 ・電池の液が目に入った時はきれいな水で洗った後、医師の治療を直ちに受けてください。
⚠ 警告	<p>・水や海水に濡らさないこと。(発熱やサビの原因になる。)</p>
⚠ 注意	<p>・この電池パックはコードレス電話専用の電池パックです。適応機種以外に使用しないでください。</p> <p>・充電は指定の電話機に収納して行ってください。</p> <p>・強い衝撃を与えたり、投げつけたりしないでください。</p> <p>・小さなお子様の手が届かないところに保管してください。</p> <p>・お使いいただく前に電池に関する内容は電話機の取扱説明書をお読みください。</p>

【ご使用方法】

電池交換……………取付け方向を正しく合わせて交換してください。

充電……………本品は充電しておりますが、ご使用になれない場合は電話機の取扱説明書をよくお読みの上、満充電してください。

交換期間の目安…充電しても使用期間が極端に短くなったときは新しい電池とお取り替えください。

お取り扱い
ご使用済みの充電電池は有害な資源です。再利用しますので
廃棄しないでください。お持ち帰りください。

ELPA 朝日電器株式会社
〒574-8585 大阪府大東市新田池田4-10 http://www.elpacorp/ 027(871)1166 東京 042(473)0159

P4 P5 DCP-5300/W 5400/W 264DCL/W 720P/DW	
NTT用 電池/パック-096 回等品	
KX-FAN513 FKN524 FKN514 FKN522	PW606D/L/DW PW616D/L GPN523 GPN524
VE-GP100L/DW GP30D/L/DW GP51D/L/DW SV02D/L/W SV03D/L/W SV60D/L/W	GP22D/L/DW GP20D/L/DW GP31D/L/DW SV02D/L/W SV03D/L/W SV60D/L/W
1/7-ニッケル用 KX-FAN52 回等品	



ホルダー用
電池

ホルダー用 NO. TSC-123



TSC-123

コードレス電話機用 充電電池

パナソニック用 NTT用
KX-FAN52 電池/パック-096



ご使用前に内面の使用方法注意内容を必ずお読みください