

ELPA
TSC-101

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** 買ってすぐ使用、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。 ・電池の被覆をはがさないでください。 ・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。 ・充電電池を収納する際にはコードをはさまないでください。 ・電話機にはプラグの向きを正しくつないでください。 ・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	<ul style="list-style-type: none"> ・水や海水に濡らさないこと。(発熱やサビの原因になる。) ・外装をはがしたりキズつけないこと。
⚠ 注意	<ul style="list-style-type: none"> ・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。 ・充電は指定の電話機に収納して行ってください。 ・強い衝撃を与えたり、投げつけたりしないでください。 ・小さなお子様の手の届かないところに保管してください。 ・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。

【ご使用方法】

電池交換……………電池の外装は、はがさずに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
廃棄しないようお持ち帰りください。

ELPA 朝日電器株式会社
〒574-8585 大阪府大東市新田町4-10 http://www.elpa.co.jp/ 0272(871)1166 東京 042(473)0159
お電話窓口

シヤープ用 UX-BTK1 同等品	
KS4	KS7
CJ-755M	N75CL/CW
KV73	V73CL/CW
V73W	V74CL
V83KW	V83CL/CW/X
UX-F104Y	X55CL/CW
F12CL/CW	F10CL/CW
F15CL/CW	F15CL/CW
F250CL/CW	F250CL/CW
F14CL/CW	F14CL/CW
W501CL/CW	W502CL/CW
W60CL/CW	W51CL/KW
W70CL/KW	W71CL/KW
Y301CW	Y302CL/CW
NTT用 電池パック-074同等品	
ABS-ACL	712LC
7434A-710LC	711LC
752LC	753LC
770LC	771BLC
770BLC	771BLC
771BLC II	771BLC
Yahoo!BB用 UX-BTK1 同等品	
BB7オプティマシリーズ(EG10YB) KN1YB	



ホーランド
株式会社



TSC-101

コードレス電話機用 充電電池

シャープ用
UX-BTK1
NTT用 Yahoo!BB用
電池パック-074 UX-BTK1

外装をはがさずにご使用ください。

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。