















電池の使用用途一覧

◎ 特に適している : ○ 適している

		繰り返し使える二次電池(充電式電池)				使い切りの一次電池						その他				
		小形二次電池		鉛蓄電池		リチウム電池 (※RTC/リアルタイムクロック)				アルカリ系ボタン電池	乾電池			メモリーカード&PCカードアダプタ	充電器	
		リチウムイオン電池	ニッケル水素電池	制御弁式鉛蓄電池	E V用制御弁式鉛蓄電池	コイン形リチウム二次電池	コイン形リチウム一次電池	円筒形リチウム電池	ピン形リチウム一次電池	空気亜鉛電池	オキシライド乾電池 ※豆球を使ったライトには使えません。	アルカリ乾電池	マンガン乾電池			
																
Bluetooth端末		◎	◎			○	○				◎	○			○	
携帯電話	主電源	◎	○												◎	○
	RTC(※)					◎	○									◎
	基地局システムバックアップ		◎	◎												
ノートパソコン	主電源	◎	○													
	RTC(※)					○	◎									
	UPS		◎	◎												
	PCサーバ		◎													
	システムバックアップ メモリーカード&アダプタ		◎												◎	
PDA	主電源	◎	○									◎			◎	◎
	RTC(※)					○	◎									◎
電動工具・電気自転車			◎	○												
映像音響機器	主電源	◎	○								◎		○		◎	◎
	RTC(※)					◎	◎									◎
非常灯・誘導灯			◎													
玩具	ラジコン等、電動玩具		◎						○			○	◎			○
	電子ゲーム	◎	◎			◎	○		(電気ウキ、文房具 等)		◎					○
計測器	メモリーバックアップ		◎	◎		○	○					○		◎		○
医療関連機器	電動車椅子、電動三・四輪車等		◎	◎	◎			◎		◎				◎		◎
自動車関連			◎ (ハイブリッドEV)	○ (電動車)	◎ (ゴルフカー、電動車、 フォークリフト)	○	◎					○	◎ (カーナビのリモコン)			
時計						◎ (充電ウォッチ)	◎					◎	○			◎
各種メーター	電気・水道・ガス															
	銀塩		◎													
カメラ	ストロボ		◎									◎	○			
	デジタルスチルカメラ	◎	◎				◎					◎	○		◎	◎
小物家電	シェーバー・電動歯ブラシ	○	◎													○
その他				◎ (無人搬送車、エレベータ 自動搬送ロボット)				◎ (ライト)	◎ (ウキ)			◎ (電子辞書、ICレコーダー、LEDライト)	○ (リモコン、 懐中電灯)			