



←hiroのおもちゃです。KSRもおもちゃでしたが、このパッソルはもっともとおもちゃです(^_^)
今は出川さんの充電バイク旅がはやっていますが、この電動パッソルをhiroが手にしたのは2006年。

交流同期のモーターは、最高出力 0.95kW / 1830rpm を発生。25V/14Ah のリチウムイオンバッテリーをフル充電すると、最高 32km の連続走行 (30km/h 定地) が可能というふれこみです。

約 6kg のバッテリーは取り外しができ、家庭用電源に繋げた専用充電器で約 2.5 時間で充電が完了します。

ちなみにバッテリーをバイクに取り付けたままでも充電できます。

