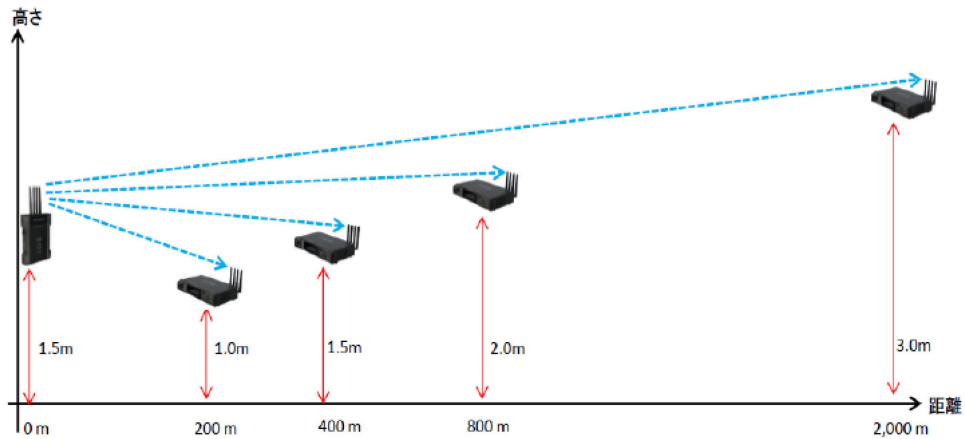


<高さ&距離の目安>

RX 高：1.0m	設置 ⇒	伝送距離 約 200m
RX 高：1.5m	設置 ⇒	伝送距離 約 400m
RX 高：2.0m	設置 ⇒	伝送距離 約 800m
RX 高：3.0m	設置 ⇒	伝送距離 約 2,000m



バッテリー駆動時間

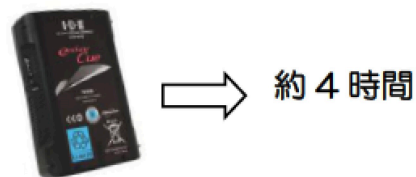
TX 及び RX は、V マウントバッテリーで動作できます。

★消費電力：MAX15W (TX、RX 共通)

例1) 大容量 V マウントバッテリー「DUO-150」(146Wh)



例2) 軽量薄型 V マウントバッテリー「CUE-D75」(73Wh)



※推奨バッテリーや電源ターミナルの機種の詳細は取扱説明書をご参照ください。

※バッテリー駆動時間は気温、バッテリーの劣化程度などによって変わります。

上記は目安の値です。また、バッテリーから送信機とカメラへ電力供給する場合には、カメラの消費電力もご考慮ください。