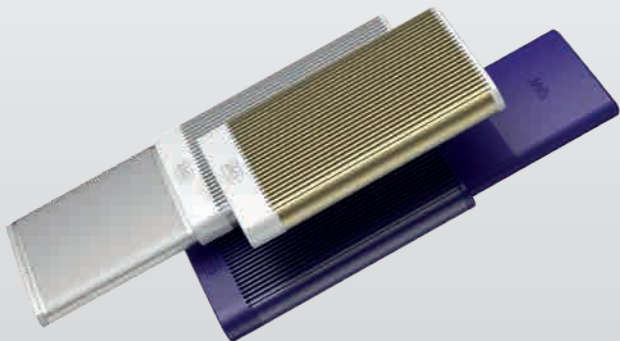




水素から発電するパワーバンク



ハイブリッド充電

充電方法1：パワーカードを使用した水素発電

H₂O

NaOH
+ RC

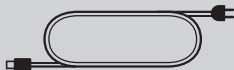
>



反応成分

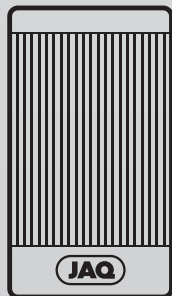
myFC LAMINA™ 燃料電池

充電方法2：PCのUSBポートまたはACアダプタ



本体内蔵
リチウムイオン
電池

JAQ Hybrid パワーバンク本体



水素から発電するパワーバンク

●カートリッジ式の「パワーカード」を使った水素発電

JAQ Hybridパワーバンク本体にカートリッジ式のパワーカードを挿入すると、パワーカード内部の塩と金属と水が混合して水素を発生させます。この水素を用いてJAQ Hybridが電力を生成します。

●ハイブリッドタイプ

パワーカードを使用して電気がない状況や場所で役立つ一方で、ご家庭のコンセントやPCなどからJAQ Hybrid本体を充電する一般的なパワーバンクとしてもお使いいただけます。

●航空機内持込可能

JAQ HybridはIEC 62282-6-100準拠製品で、機内持込可能です。IATA規則に基づき、パワーカードは2枚まで機内持込可能です。

※ IATA規則が改定された場合、機内持込の可否や、パワーカードの持込可能枚数が増える場合があります。また、必ずご利用の航空会社の機内持込規定をご確認ください。

●Android、iOS、Windowsスマホ、タブレットと5Vデバイスに互換。

●50を超える国際特許を取得済み。

●詳細はこちらをご覧ください

<https://jp.myfcpower.com/>

●上代(税抜)

JAQ Hybrid 本体 (1パワーカード1枚入り) ¥8,000

パワーカード1枚入り ¥350

パワーカード3枚入り ¥1,000

お問い合わせ先：株式会社ライトテック
mail : e-sales@lighttec-inc.jp