


QuattroPod トランスミッターLED ディスプレイの概要

QuattroPod の LED は、以下のいずれかの状態を示します。

LED	動作状態の説明
	レシーバーに接続されています。ホストに割り当てられています。ビデオ入力が見つからない状態です。
	レシーバーに接続されています。ホストに割り当てられています。ビデオ入力が見つかった状態です。デバイスが投影を待っています。
	ホストとして現在投影中を示します。
	レシーバーに接続されています。ゲストに割り当てられています。ビデオ入力が見つからない状態です。
	レシーバーに接続されています。ゲストに割り当てられています。ビデオ入力が見つかりました。デバイスが投影を待っています。

LED	動作状態の説明
	<p>ゲストが投影の要求をしています。 ホストからの承認待ちを示します。</p>
	<p>ホストがゲストからの投影要求を承認した状態を示します。</p>
	<p>ゲストが現在投影中のデバイスで有る事を示しています。</p>
	<p>ペアリング完了を示します。 (ペアリング時のスライド SW は PC 側にする)</p>
	<p>トランスミッター・ファームウェア更新完了</p>
	<p>ペアリング中、 OTA によるファームウェアをダウンロードとインストール中を示す。 1 分以上点滅が続く場合接続は失敗です。</p>


LED	動作状態の説明
	<p>トランスミッターのファームウェアの更新に失敗しました。</p>

トランスミッターコントロール

大きいボタン（ミラーボタン）	ホスト	ゲスト
 <p>1 回押し</p>	投影/投影停止	投影を要求する
 <p>3 秒保持</p>	全画面投影	全画面投影を要求する

ホストコントロール

小さいボタンのコントロール	ホスト	ゲスト
 <p>1 回押し</p>	ゲストの投影要求を承認する	-----
 <p>2 回押し</p>	ゲストの投影要求を拒否	-----

小さいボタンのコントロール	ホスト	ゲスト
 <p>3 秒保持</p>	<p>すべての投影を中断してスタート画面に戻る</p>	