



THETA連携機能

接続	Wi-Fi
有効画素数	SC:1200万画素(x2) V:1200万画素(x2) Z1:2000万画素(x2) SC2:約1200万画素(x2) SC2 Business:約1200万画素(x2)、※出力画素 約1400万画素
静止画解像度	SC:5376 × 2688 V:5376×2688 Z1:6720×3360 SC2:JPEG:5376×2688 SC2 Business:5376×2688
アプリケーション 対応機種	iOS/Android/PC THETA S/THETA SC THETA V/THETA Z1 THETA SC2/SC2 Business
メーカー URL	株式会社リコー <a href="https://theta360.com/ja/">https://theta360.com/ja/</a>

騒音計連携機能

接続	Wi-Fi
適合企画	JIS C 1509-1:2005クラス2 IEC 61672-1:2002class2
測定レベル	A特性25dB~130dB C特性33dB~130dB Z特性38dB~130dB etc...
データ転送方法	TOSHIBA FlashAir SDHC/SDXCメモリカード またはBA-01(Bluetooth-シリアル変換アダプタ)
メーカー	リオン株式会社
URL	<a href="https://svmeas.rion.co.jp/products/10005/NL420009">https://svmeas.rion.co.jp/products/10005/NL420009</a>
備考	※SPIDERPLUS騒音計オプション機能を使用する場合、機能拡張プログラム『NX-42EX』、『NX-42RT』を使用する必要があります。詳しくは製品HPをご確認ください