

2013年10月

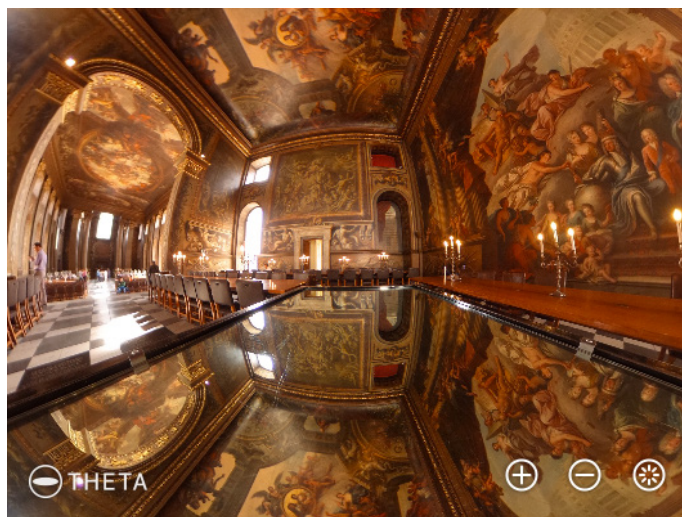
全天球イメージを撮影可能な世界初*の画像入力デバイス 「RICOH THETA」発売

「RICOH THETA(リコー・シータ)」は、一度シャッターを切るだけで撮影者を取り囲む全天球イメージを撮影することができる世界初*の画像入力デバイス。独自開発の超小型二眼屈曲光学系を採用することにより上下を含む真の全天球画像の撮影を可能にし、撮影者の意図や予測を超えた光景、斬新な全天球画像を世界の人たちと共有する楽しさを体感することができます。

* コンシューマー製品において、水平方向や半球だけでなく、撮影者を取り巻く空間全てをワンショットでキャプチャーできる点において。(2013年10月時点。リコーイメージング社調べ)



RICOH THETA



RICOH THETA で撮影した全天球イメージ

関連サイト

ニュースリリース

http://news.ricoh-imaging.co.jp/rim_info/2013/20131025_004259.html

商品サイト

<http://theta360.com>