

人の可能性を照らせ。



2023年10月13日
株式会社 QDレーザ

「CEATEC 2023」において
網膜投影カメラキット『DSC-HX99 RNV kit』が展示されます

2023年10月17日(火)～20日(金)まで千葉市美浜区・幕張メッセで開催される「CEATEC 2023」のソニーブースにおいて、網膜投影カメラキット『DSC-HX99 RNV kit』が展示されます。展示ブースでは実際に製品を体験いただけます。



網膜投影カメラキット『DSC-HX99 RNV kit』

CEATEC 2023 パナー

■展示内容: <https://www.sony.com/ja/SonyInfo/News/Press/202309/23-026/>
(ソニーグループ株式会社報道発表)

■製品詳細: <https://www.sony.jp/cyber-shot/rnv/DSC-HX99-RNV-kit/>

【CEATEC 2023 概要】

■日 時: 10月17日(水)～20日(金) 10:00～17:00

■会 場: 幕張メッセ(アクセス: <https://www.m-messe.co.jp/access/>)

■概 要: CEATEC 2023 公式ページ <https://www.ceatec.com/ja/>

*ご来場には事前登録が必要です。公式ページからご登録ください。

■出展場所: アドバンスドテクノロジーエリア ブース番号:A063 (ソニーグループ株式会社)

【網膜投影カメラキット『DSC-HX99 RNV kit』の特長とロービジョン支援】

『DSC-HX99 RNV kit』は、ソニーのデジタルスチルカメラ サイバースhots『DSC-HX99』と、QDレーザのレーザ網膜投影ビューファインダー『RETISSA NEOVIEWER』を組み合わせたカメラキットです。コンパクトなボディに高倍率ズームレンズや高速・高精度な AF(オートフォーカス)をはじめとする高機能を搭載した『DSC-HX99』と、カメラがとらえる景色を網膜に投影して、視力に依存せず、網膜周辺部にまで焦点を合わせられる『RETISSA NEOVIEWER』を組み合わせることで、ロービジョンの方々も様々なシーンで本格的な撮影を楽しむことができます。

* 『RETISSA NEOVIEWER』は医療機器ではなく、特定の疾患の治療や補助、視力補正を意図するものではありません。見え方には個人差があるため、実機体験を推奨します。障がいのある部位・程度によっては映像の認識が難しい場合があります(網膜の機能が低下している場合など)。

* ロービジョンとは、何らかの原因により視覚に障がいがあり、メガネやコンタクトレンズを装着しても「見えにくい」「まぶしい」「見える範囲が狭くて歩きにくい」など日常生活での不自由さをきたしている状態を指します。その人口は世界に2億5千万人、日本国内では145万人と推定されています。

* 「ソニー」および「Sony」、並びに「サイバーショット」は、ソニーグループ株式会社またはその関連会社の登録商標または商標です。

* 『RETISSA』および『NEOVIEWER』は株式会社 QD レーザの登録商標です。

【本件に関するお問い合わせ先】

株式会社 QD レーザ 視覚情報デバイス事業部

メール:vid-sales@qdlaser.com

以上