

# リジッド

## 管内検査カメラシステム 新製品情報

### CSx Via™(ヴィア)およびHQx® Dock™(ドック)のご紹介

---

日本エマソン株式会社

リッジ事業部

2020年12月

v1



# RIDGID® シースネイク CSx Via™ (ヴィア)

**NEW**

RIDGID SeeSnake CSx Viaは、シースネイクシリーズの管内検査カメラに取り付けて使用する独自のスクリーンソリューションです。iOS®、Android™、またはWindowsデバイスと組み合わせて使用すると、シースネイクシリーズのモニターがなくても、検査内容をストリーミング、キャプチャ、共有することが可能です。CSx Viaは無料のHQx Liveアプリを利用して、カウンターやゾンデなどのカメラの機能をリモートで制御することも可能です。CSx ViaはTruSense® SeeSnakeシステムとも互換性があり、アプリでTruSense機能を有効にすることができます。

- コンパクトで軽量の専用設計デバイスなので、現場への持ち運びや保管にも便利
- RIDGID シースネイクシリーズのマイクロドレン、マイクロリール、ナノリール、コンパクトシリーズリールおよびrM200シリーズリールなど各種モデルに幅広く対応
- モバイル機器の場合は、HQx® Liveアプリを、Windowsパソコンの場合はHQソフトウェアを利用して、CSx Viaと接続することにより、生産性を向上させることが可能
- 検査内容は最大で10台のデバイスに同時ストリーミング可能、素早くメールを送信したり、画像や動画を共有することも可能です



**カタログ番号**

**品名**

66523

CSx Via(ヴィア)

# RIDGID® SeeScan® HQx® Dock™ (ドック)

**NEW**

RIDGID シースネイク HQx Dockは、SeeSnake HQx Liveアプリを使用する際に、お手持ちのタブレット端末を便利に使用できるように設計されています。ばね式のタブレットホルダー、ソケットアーム、ピボット式キックスタンドを備え、ほとんどのサイズのタブレット端末を取り付け可能なので、現場で最適な状態に調整可能です。自立式なので単体でご使用いただけるほかにも、RIDGID シースネイクコンパクトシリーズのリールに取り付けてご使用いただくことも可能です。リールへの取付は、素早く簡単に行うことができます。

- 頑丈で耐久性があり、調整可能な設計なので、過酷な現場でも優れた安定性を実現
- 利便性と柔軟性 – 自立式スタンドとして単体でも、コンパクトシリーズのカメラリールに取り付けても使用可能
- ピボット式キックスタンド、ソケットアームを備えているので、現場で高さや角度を自由に調整可能



カタログ番号

品名

67363

HQx Dock(ドック)

# SeeScan® CSx Via™ and HQx® Dock™

カタログ 番号	品名/仕様	UPCコード (JANコード)	質量 (kg)	長さ (mm)	幅 (mm)	高さ (mm)	標準価格 (税抜)
66523	CSX VIA(ヴィア)	095691665232	0.37 kg	150 mm	107 mm	125 mm	¥351,000
67363	HQX DOCK(ドック)	095691673633	1.2 kg	432 mm	254 mm	203 mm	¥47,100

