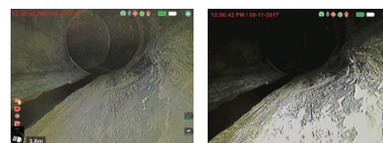


TruSense™ (トゥルーセンス) 搭載の
40mケーブルモデルが新登場!



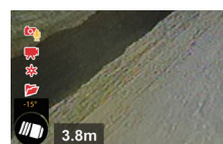
特長
1

高ダイナミックレンジ (HDR)
イメージセンサー搭載で鮮明な映像!



特長
2

TiltSense (傾斜センサ) で
配管内のカメラの傾斜を測定、表示!



特長
3

モニターは、現場の状況に合わせて
高さや角度を調整可能!



製品紹介動画



モニター一体型で
片手で持ち運びが可能



モニターの着脱が容易



自動水平機能付きカメラ搭載



RIDGIDのSeeSnake®管内検査カメラシステムに、新機能TruSense™ (トゥルーセンス) を搭載したモデル、コンパクトC40/M40が新登場。ケーブル長も従来モデル、コンパクト2より長い40mとなり、配管内の様子をより詳細に確認できるようになりました。

TruSense™ コンパクト C40



ケーブル径
6.6mm

小口径の急曲部のある配管に最適

- 適用管径 φ38~150mm
- カメラヘッド径 φ25mm
- ケーブル径 φ6.6mm
- ケーブル長 40m
- 照明 LED6灯
- 防水深度 100m
- 電源 (CS6x Versa モニタ) AC100V (標準付属)

TruSense™ コンパクト M40



ケーブル径
9.1mm

ほど良い硬さの堅牢なケーブル

- 適用管径 φ38~200mm
- カメラヘッド径 φ25mm
- ケーブル径 φ9.1mm
- ケーブル長 40m
- 照明 LED6灯
- 防水深度 100m
- 電源 (CS6x Versa モニタ) AC100V (標準付属)

コンパクト 2



ケーブル径
6.6mm

コンパクトシリーズ最軽量

- 適用管径 φ38~150mm
- カメラヘッド径 φ25mm
- ケーブル径 φ6.6mm
- ケーブル長 30m
- 照明 LED6灯
- 防水深度 100m
- 電源 (CS6x Versa モニタ) AC100V (標準付属)

※別売りの18Vリチウムイオンバッテリーも使用可能。

特長

- ソンデ発信器内蔵(カメラヘッド部)
別売の受信器(ロケター)と組み合わせで発信器の位置探査が可能
- 傷がつきにくく、耐久性に優れたサファイアクリスタルレンズ(カメラ部)
- ステンレス製カメラヘッドハウジングおよびスプリング
- 汚れが飛び散らないドラム(カメラケーブルの汚れ、液がたれない)
- モニター上にケーブルの振り出し距離を表示するカウンター表示機能

カタログ番号	品名 / 仕様	質量 kg
63823	コンパクト C40 システム (CS6x Versa モニターおよびリール) Wi-Fi 付	10.0
63668	コンパクト C40 リール (モニターを除く・ボールガイド含む)	7.8
63813	コンパクト M40 システム (CS6x Versa モニターおよびリール) Wi-Fi 付	12.0
63673	コンパクト M40 リール (モニターを除く・ボールガイド含む)	9.8
65098	コンパクト 2 システム (CS6x Versa モニターおよびリール) Wi-Fi 付	9.9
48093	コンパクト 2 リール (モニターを除く・ボールガイド含む)	7.7
64943	CS6x Versa デジタル録画モニター	2.2

コンパクトシリーズの標準搭載モニター シースネイク CS6x Versa (ヴァーサ)

デジタル録画モニター

Wi-Fi付き 日本語表示あり

動画の記録に最適

記録媒体: USB

カタログ番号: 64943



Wi-Fi機能付き

スマートフォン・タブレットから
閲覧・操作可能



専用アプリ HQx



RIDGID (リジッド)

日本エマソン株式会社
プロフェッショナルツール事業部

〒140-0002
東京都品川区東品川1-2-5 リバーサイド品川港南ビル5階

Tel (03) 5769-6953 Fax (03) 4496-4286

(祝祭日を除く月曜日から金曜日9:30~17:00)

RIDGID 検索 <https://www.ridgid.jp>

EMERSON



<https://www.facebook.com/ridgid.japan/>



https://www.instagram.com/ridgid_japan

■ お求めは当店まで