

ICOR Technology 社製

## リアルタイム X線装置 Open Vision



OpenVision は、リアルタイムで映像を確認できる最新型の X 線装置です。持ち運び型の本装置は、照射器、受像板およびモニターが一体となっている完結型の装置となっており、従来型の X 線装置のように、受像板の取出しや離れた場所での確認作業は必要ありません。対象物に対し、あらゆる角度から、迅速に X 線検査の作業が可能です。

受像範囲	10.16cm×15.24cm	フトコロ寸法	50.8cm
本体寸法 (照射器から受像板まで)	スタンダード： 48.26cm まで調整可能	出力 (3段階調整可能)	電圧/電流
	ロング： 63.5cm まで調整可能		高 70kV/.3mA 中 55kV/.2mA 低 40kV/.1mA
検査時間	リアルタイム NTSC ビデオ (1秒間に30フレーム)	解像度	250μ m 0.254mm
記録媒体 (オプション)	デジタルビデオレコーダー (液晶ディスプレイ /32GB SD カード付き)	モニターサイズ	16.51cm 手持式液晶 ディスプレイ 耐久性ヘッドマウント ディスプレイ
重量 (照射器・ハンドルを 含む)	10.4kg	ペリカンケース	タイヤ付きフィールド ケース

### イオンインターナショナル株式会社

EON INTERNATIONAL CORPORATION

〒107-0062 東京都港区南青山 1-1-1 新青山ビル西館 23 階

TEL:(03) 3470-1755 FAX:(03) 3470-2207 E-mail: eon@eonz.co.jp

URL: <http://www.eonz.co.jp>