

GE
Inspection Technologies

6.2 mm XL Go VideoProbe[®]

ワーキングチャンネル内蔵型

工業用内視鏡

手のひらに
高画質



GE imagination at work

想像をカタチにするチカラ

XL Go VideoProbe® はコンパクトボディに充実の機能を搭載した一体型工業用内視鏡です。

回収ツール

XL Go 6.2 mmは回収ツール挿入用ワーキングチャンネルを内蔵。各種ツールを取付けて異物回収ができるなど、内視鏡の用途が更に広がります。



豊富な回収ツールラインナップ

(写真左から)

シムツール
4 mm マグネット
8 mm マグネット
フック
計測ゲージ
スネアー
3本爪
ブラシ
大アリゲーター
小アリゲーター

カメラ仕様

画像素子: 1/18 インチカラー SUPER HAD™ CCD
画素数: 290,000 画素
先端部材質: チタン

プローブ仕様

外径: 6.2 mm
長さ: 3.2 m
先端部アングル角度: 上下 - 15°、左右 - 15° (挿入部が真っすぐの状態)

光学アダプタ

視野方向 (DOV)	表示色	視野角 (FOV) *	観察深度 (DOF)	型式
標準光学アダプタ				
直視	なし	40°	100 mm ~ ∞	PXT6260FF
直視	黄	120°	25 mm ~ ∞	PXT62120FF
斜視	黒	120°	4 ~ 190 mm	PXT62120FN
斜視	緑	80°	18 mm ~ ∞	PXT6280SF
斜視	青	120°	5 mm ~ ∞	PXT62120SN
ステレオ計測光学アダプタ				
直視	黒	60°/60°	4 mm ~ 80 mm	PXTM626060FG
斜視	青	60°/60°	4 mm ~ 80 mm	PXTM626060SG

*視野角は対角線よりの仕様です。

GEインスペクション・テクノロジーズ・ジャパン株式会社

〒180-0004 東京都武蔵野市吉祥寺本町2-4-14
Tel:0422-67-7067 Fax:0422-67-7068

〒542-0081 大阪府大阪市中央区南船場2-3-2
Tel:06-6260-3106 Fax:06-6260-3107

GEInspectionTechnologies.com/jp
geitjapan-info@ge.com

お問い合わせは...

Inspection Technologies & Solution Co., Ltd.
日本 I T e S 株式会社
〒336-0017 さいたま市南区南浦和2-36-9 白井ビル4F
TEL (048) 813-5681(代) FAX (048) 884-7474
URL <http://nihonites.co.jp>

※すべての仕様および価格は、予告なしに変更される場合がありますのでご了承ください。
※本製品をご利用の際は、取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。
© 2000 General Electric Company. All Rights Reserved. SGT-65047-011002