



工業用ビデオスコープ(IPLEX TXIIフレキシブルSET)

商品コード: 32984000 メーカー: エビデント・インスペクション・テクノロジーズ・ジャパン

迅速な検査が可能なビデオスコープ



特徴

- ●光クロージャ内の浸水状況やMTコネクタの被害状況を迅速に 検査できるビデオスコープです
- ●120°の視野角を備え、一度に広い範囲の観察が可能です
- ●外径 Ø 2.2mmのフレキシブルスコープで、わずかな空間でも 広い視野が得られます

仕様

	項	=	仕様		
コントロールユニット	y	ーカー型番	IV10200T		
		光源	高輝度LED照明		
	USBコネクター		USB2.0準拠(TypeC)		
		電源	DC5.0V(USBポートより給電)		
	本任	本寸法(外径)	L172 × φ 52mm		
		本体重量	350g		
フレキシ ブルス コープ ユニット	メーカー型番		IV10212TF		
	挿入部	外径	ϕ 2.2mm		
		有効長	1.2m		
		先端硬質部長	7.85mm		
		外装	特殊強化加工樹脂含侵金属ブレード		
	光学系	視野角	直視		
		視野方向	120°		
		観察深度	3∼80mm		
	湾曲部	湾曲確度(2方向)	120°(上/下)		
		湾曲操作	アングルレバーによる湾曲操作		
		本体重量	255g		

使用環境 挿入部 水中 :10~30℃ 水中 :10~30℃ 電力 で で で で で で で で で で で で で で で で で で					
使用環境 温度	J	頁目	仕様		
使用環境	メーフ	カー型番	IPLEX TX II		
挿入部以外 空気中:-10~40℃ 使用環境湿度 15~90% (相対湿度) マシン油・軽油・5% 塩水が付着しても 支障なし 広水構造、水中で6 使用が可能		挿入部	空気中:-25~80℃ 水中 :10~30℃		
使用環境湿度 (相対湿度) マシン油・軽油・5% 塩水が付着しても支障なし 防水構造、水中で6 使用が可能	温及	挿入部以外	空気中:-10~40℃		
耐液耐性塩水が付着しても 支障なし防水構造、水中での 防塵・使用が可能	使用3	環境湿度			
防塵・ 挿入部 使用が可能	耐	夜耐性			
	1.5	挿入部			
防滴 耐性 挿入部以外 防滴構造、水中での 使用不可	防滴 耐性	挿入部以外	防滴構造、水中での 使用不可		
梱包想定重量 3kg	梱包?	想定重量	3kg		

構成品

構成品

本体(コントロールユニット+フレキシブルスコープユニット) タブレット(タブレットケース実装) ACアダプタ(電源コード付) ベルト×2(タブレット用・キャリングケース用) 使用上の注意 キャリングケース

<u>レンタル料金</u> 【税抜】

レンタル料金(日額)	スーパーレンタル料金(月額)					
レンダル科並(口領)	半年	1年	2年	3年	5年	
19,400円	お問い合わせください					

※別途、消費税と運送費が発生します。

レンタルのお問い合せ・ご注文は

TEL 0120-91-5809 FAX 03-5821-0909

商品情報は、Webサイトでもご覧いただけます。

URL www.nttrec.co.jp