

網点測定器 X-Rite iCPlate2 ファミリー

iCPlate	タイプ	iCPlate2 X	iCPlate2 XT
	価格	オープン	オープン

パッケージ

iCPlate2 X 本体		
iCPlate2 XT 本体		
Capture Tool (ソフトウェア)		
iCPlate2 Target (ソフトウェア)		
PC接続用ケーブル		

仕 様

センサー	CMOS 648 × 488
センサー解像度	12,700 ppi
測定エリア	1.3mm × 1mm
解析方法	画像解析演算方
照明方式	赤・緑・青 3色環状光源 (XT)、単色 (赤色) 光源 (X)
測定範囲	1% ~ 99%
線数測定範囲	AM 65線 ~ 380線 (インチ)、FM 10 μ ~ 50 μ
繰り返し精度	± 0.5%
インターフェース	シリアル (RS232)
測定時間	約3.4秒/回 (標準)
電源・測定回数	単三電池 2本 約 30,000回 (測定場所により、異なります)
寸法・重量	43mmH × 73mmW × 145mmL 400g
仕様環境	温度10 ~ 40 湿度10% ~ 80% 結露しない

機種別測定機能

機能	iCPlate2 X	iCPlate2 XT
網点面積率測定		
網点実画像 表示 (二値)		
網点直径 表示		
スクリーン線数 表示		
スクリーン角度 表示		
プレート特性カーブ		
発光色		
レッド		
グリーン		
ブルー		
測定物		
スタンダードプレート*		
ポリエステルプレート		
用紙 (メカニカルドット)		
フィルム		
ポジ・ネガ		
AMスクリーン		
FMスクリーン		

* iCPlate2 X でのプレート測定において支持体及びそれに印刷されています
網点の色が赤系のプレートを除きます。

* 予告無しに、仕様の変更を行うことがあります。



【お問い合わせ先】
www.sdg-net.co.jp

エス・ディ・ジー株式会社
エクスライト営業部

〒171-0033 東京都豊島区高田3-32-3
TEL:03-3984-1100 FAX:03-3984-4056