

遠赤外線マクロレンズ 製品ラインナップ

見たいLWIRを「拡大化」する

イメージサイズ	ピクセルサイズ	対応波長
VGA	17 μ m、12 μ m	8~14 μ m

0.3倍



品番	F値	WD (mm)	マウント
MLVX0312-25	1.2	140~180	M25×P0.5
MLVX0312-34	1.2	140~180	M34×P0.5

1倍



品番	F値	WD (mm)	マウント
MLVX1012-34	1.2	50.8	M34×P0.5

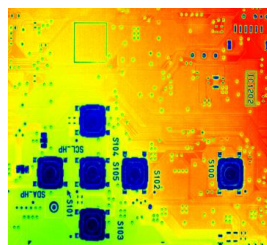
3倍



品番	F値	WD (mm)	マウント
MLVX3012-25	1.2	56.7	M25×P0.5
MLVX3012-34	1.2	56.7	M34×P0.5

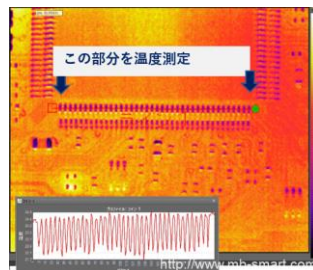


FAレンズで撮影

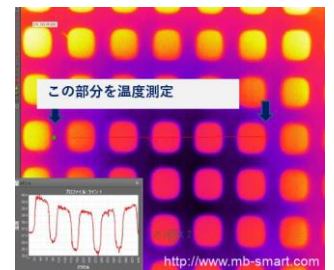


マクロレンズで撮影

撮影比較画像



0.3倍マクロレンズで撮影
1mmピッチ間隔の温度差を測定



3倍マクロレンズで撮影
測定対象の大きさは約φ1mm

株式会社 エムビー・スマート

〒102-0073 東京都千代田区九段北3-2-1 神戸田中ビル 8階

<https://www.mb-smart.com/>

お問い合わせ・お見積りは下記にて承ります。

電話：03-6268-9856 メール：info@mb-smart.com

