

最大170倍 / 高機能計測 / iPad・PC対応

安心・安全の
日本製

Made in Japan

マルチディスタンス スコープ

GOKO EV-6HD2

光学70年の鮮明さで
拡大検査をもっと手軽に。

工業検査用

ハンディーセット

大きな被写体も
現場ですぐ検査



工業検査用

フレキアームセット

加工・摩耗確認
簡単設置・取付



現場の
課題に

- 不良判定の迷いを減らす。
ライン側での報告・判断をスムーズに
- Teams/Zoomでリアルタイム遠隔共有。
熟練者の判断を“その場”に呼べる

理化・工業用

スタンドセット

作業台の精密検査・シャーレ観察にも

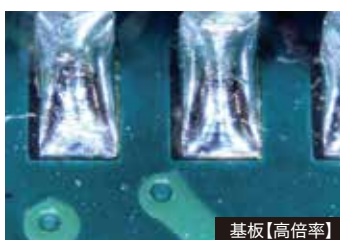
※ダブルアーム照明、簡易傾斜台はオプションです

GOKO独自の光学設計。手前から奥まで鮮明に。

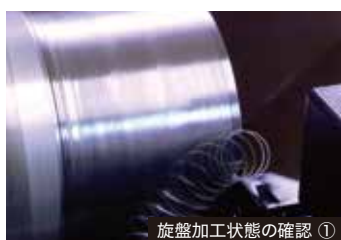
深い被写界深度。倍率を変えても歪みを抑えた高精細画像。
超高価格帯機器レベルの高精細画質を、圧倒的なコストパフォーマンスで。

- 切削・研磨跡、塗装ムラ、クラック、加工・摩耗確認に
- シャーレ、プレパラート観察に（安全キャビネット内でも）

微生物・
サンプル観察も、
iPadで鮮明に



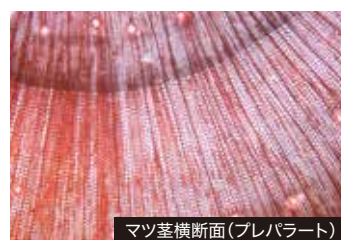
基板【高倍率】



旋盤加工状態の確認 ①



旋盤加工状態の確認 ②



マツ基横断面(プレパラート)

光学70年の誇り



GOKO 映像機器株式会社

現場のプロが驚く鮮明さ！ 高精細映像で、判断の迷いを減らします

170倍でも低倍率でも驚きの被写界深度。手前から奥まで鮮明

- 「55倍で全体を捉えながら、170倍で不具合箇所1秒で光学ズーム」
——全体を定点観察しながら即座に拡大検査へ移行できます。大きな部品から微細な物体まで1台で。
- 主要倍率にクリックストップがあり、再現性・使用感に寄与します。

【被写体からの距離と撮影範囲の目安】

倍率	x170	x55	x100	x40	x25	x15	x5	x3	x2
視野範囲(縦×横・mm)	1.8×2.4	5.6×7.4	2.9×3.9	7×10	13×17	20×26	55×73	89×118	173×231
ワーキングディスタンス(mm)	21.3	21.3	15	30	65	100	300	500	1,000

iPad, Win, Mac—選べる端末。遠隔地へのライブ配信も

既存タブレットを用いた検査環境に、拡大観察・記録・共有機能を手軽に追加できます。
Zoom/Teamsで、遠隔地の熟練者からの指示、各拠点への技術継承・教育も簡単に実現。

※ Type-C端子搭載iPadに対応。Lightning端子搭載iPadは非対応です。



Zoomを活用し、遠隔地へも映像をライブ共有

調光機能で被写体を最適な状態で観察

カメラ本体で照明の調光可能。ハレーションを起こしやすい被写体にも有効です。
オプション照明等の外部照明を使用する場合には消灯もできます。

無償・有償選べる高機能計測ソフト。レポート作成も効率化

1

標準付属ソフトウェア「GOKO Measure」

基本的な二次元計測 ●垂直距離 ●円中心間距離 ●指定角度 ●3点指定円 ●多角形 等

2

高機能画像処理・計測ソフト「GOKO Measure Plus」(オプション)

23種類の二次元計測と高機能な画像処理。ワンクリックでExcel出力。元画像・解析後の画像・解析数値を自動で一覧化。

●ハレーション除去 ●HDR合成 ●フォーカス合成 ●自動選択 ●画像タイリング ●背景差分設定 ●重ね合わせ表示 等



GOKO Measure Plus

- 一度試して導入を決める方が多数。まずは無償デモ機で違いを体験してください。
- キャリブレーションチャート、透過照明、マイクロメータ付XY微動ステージ、フットスイッチなど、オプションも豊富にご用意。



ダブルアーム照明



小型回転傾斜台



大型回転傾斜台



XY微動ステージ



フットスイッチ



透過照明



最新仕様・動作環境は
製品ページをご確認ください。

※製品の仕様や外観は予告なく変更することがあります。

製造販売元

 **GOKO 映像機器株式会社** 映像機器部門

本社 〒212-0024 神奈川県川崎市幸区塚越3-380 GOKOビル
TEL 044-544-1311(代) FAX 044-555-6157
www.gokocamera.com