

World leader for over 25 years
of Imaging Calibration Standards
and Custom Imaged
Electro-Optical Components

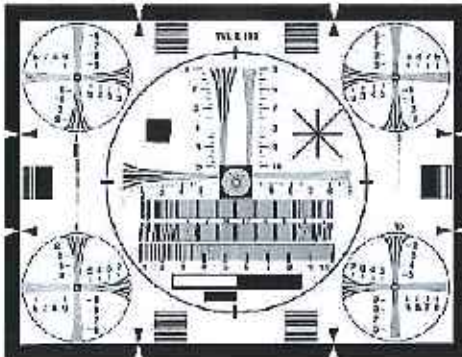
APPLIED
IMAGE
Inc.

1653 East Main Street
Rochester, NY 14609
voice: 1-585-463-0300
fax: 1-585-298-2489

イメージ解像テスト用分解能チャート

周波数感度特性、レンズ、アナログ/デジタルカメラ、ディスプレイ、スキャナーやコピー機の解像力テストに最適なターゲットチャートとして開発された製品です。

■ IEE解像テスト用チャート

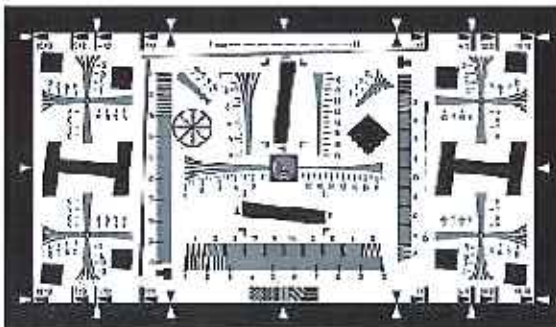


周波数感度特性、レンズ、カメラ、ディスプレイの能力テストにはかかせません。

水平と垂直、中央部と外周部の差が評価できるようパターンは中央と四隅に配置され、4:3のアスペクト比でデザインされています。

仕様	チャートサイズ	コード	価格
フォトプリント	20.4 × 16.8cm	6218	¥17,500
白マイラー	20.4 × 16.8cm	6219	¥28,900

■ カメラ解像力テスト用チャート

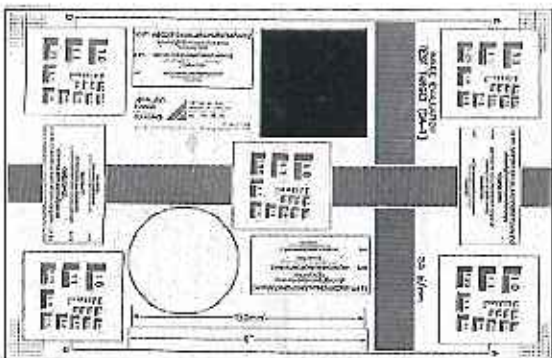


ISO12233に準拠し、アナログ/デジタルCCDを用いた撮像光学系用にデザインされ、中央部、外周部の限界解像度が一時に評価できるパターンです。

空間周波数応答データ用ブロックバーが全視野に配置され、100~2000LW/PHの周波数評価が可能です。

仕様	チャートサイズ	コード	価格
白フォトペーパーにプリント	20 × 35.6cm	3163	¥56,100

■ モーションピクチャー用チャート



・ISO1010Aに準拠し、中央部、外周部の限界解像度が一時に評価できるパターンです。

・中央部と4隅にNBS1010A/ISO#2ターゲットが配置(5個)

・3C/mmのロンキールリングチャート(縦・横各1個)が配置

・濃度パッチが配置されています。

・縮尺スケールが配置されています。

仕様	チャートサイズ	コード	価格
白フォトペーパーにプリント	22.9 × 35.6cm	7570	¥18,900

KOYO 株式会社 光洋

〒100-0006

TEL 03-3213-1571

E-mail : sales@koyo-opt.co.jp

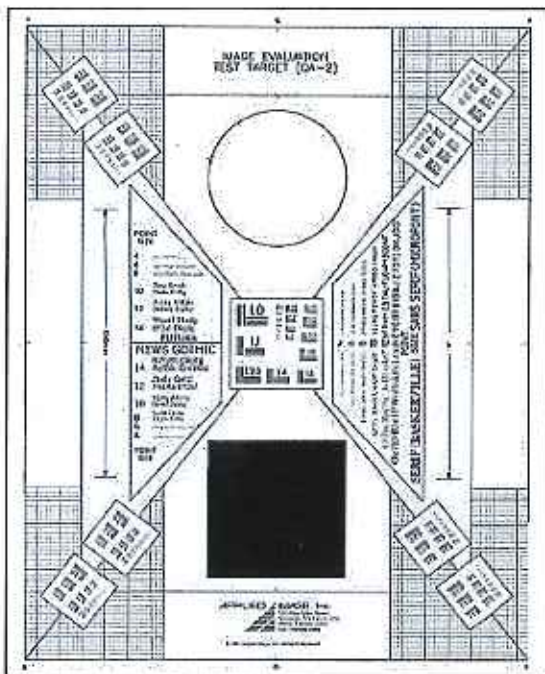
東京都千代田区有楽町1-10-1

有楽町ビル 4F

FAX 03-3284-0167

http://www.shop.koyo-opt.co.jp

■ 固定ターゲット用チャート



- ・主にグラフィックやステルカメラのマルチ解像力測定用に開発されたチャートでISO1010Aに準拠し、中央部・外周部の限界解像度が一時に評価できるパターンです。
- ・中央部から4隅に向けNBS1010A/ISO#2ターゲットが9個配置されています。
- ・外周部・円周部の4隅にデストーションテスト用グリッドが配置されています。
- ・150mm長と6in長、2つのスケールが配置されています。

仕様	チャートサイズ	コード	価格
白フォトペーパーにプリント	21.6×27.9cm	7571	¥21,500

■ コピー・スキャナー用チャート



- ・主にコピー機やスキャナーのマルチ解像力測定用に開発されたKODAK社が開発したチャートです。
- ・SO16067-1に準拠し、中央部、外周部の限界解像度が一時に評価できるパターンになっています。

仕様	チャートサイズ	コード	価格
白フォトペーパーにプリント	21.6×27.9cm	8079	¥18,900

◆掲載内容

掲載のチャート	仕様
ロンキールーイング	5(30/50/75/100/150C/in)
グレイパッチ	15
テキスト	2-12point
ハーフトーンスクリーンドット	65・120/in
スターパターン	50・100・200line/in