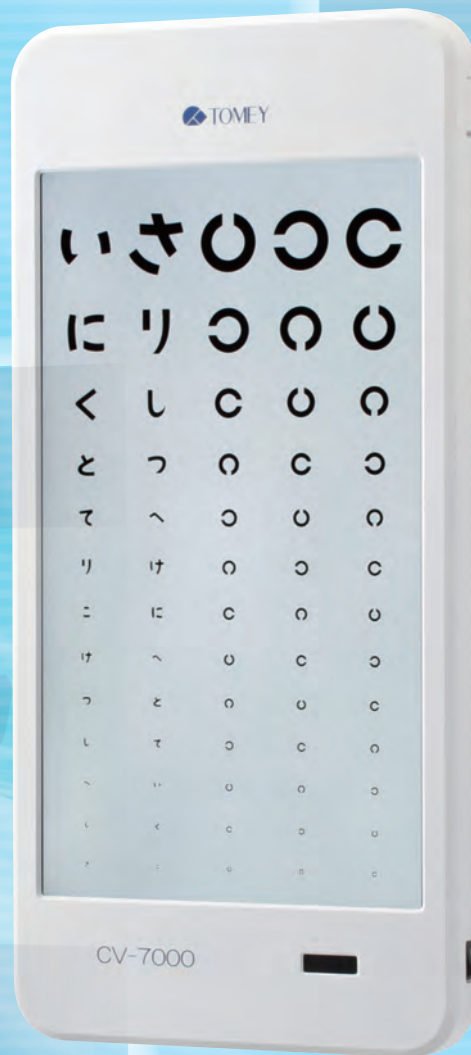


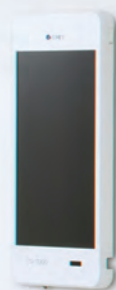
液晶字づまり視力検査器

CV-7000



液晶字づまり視力検査器

CV-7000



スタンダードに新しい風を

検査のひと手間を省くオールラウンド視力表

Q 小児・高齢者に合わせて、
字づまり・字ひとつ2つの視力表を
使い分けた経験はありませんか？

字づまり・字ひとつの
2通りの視標が表示可能です

大型液晶パネル(27インチ)を採用し、被検者にあわせ、
字ひとつ検査、字づまり検査を選択いただけます。

Q 低視力検査に時間を
おかけではありませんか？

少数視力値0.03から
2.0まで表示可能です

検者が移動することなく、低視力検査をすることができます。
また被検者に周りの目を気にすることなく、安心して
検査を受けていただけます。

Q 検査室のレイアウトに不自由を
経験されたことはありませんか？

検査距離を標準5m、4m、
3m、2.5mから設定可能です

検査距離を4段階に設定可能なので、検査室のレイアウト
に合わせ、お選びいただけます。



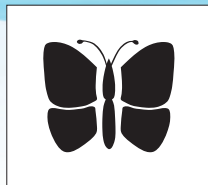


Q 必要な検査に対し適切な視標がなく
お困りではありませんか？

20種類の特殊視標と 低コントラスト視標が表示可能です

字づまり、字ひとつだけでなく、様々な視標を簡単に表示させる
ことができます。

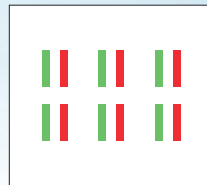
視標は、シートの交換により容易に変更できます。



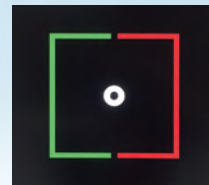
絵視標
小児の視力検査に
有用です。



コントラスト視標
術前術後の視機能の
経過観察に有用です。



三桿計
二種免許、大型免許等
で必須の検査です。



不等像視
左右眼の見え方の違い
を確認できます。

Q お使いのコントローラーに不自由を
感じられたことはありませんか？

直観的な操作可能な コントローラーです

コントローラーは、自照式・大きな視標マーク・凸版印刷で、
視認性と操作性を兼ね備えています。表示する視標の確認を
行いやすく、ブラインドタッチをサポートします。

検者が検査結果をカルテに記載する際に、両手が自由になる
ようにコントローラースタンドを採用しました。検査のちょっと
した煩わしさを省きます。



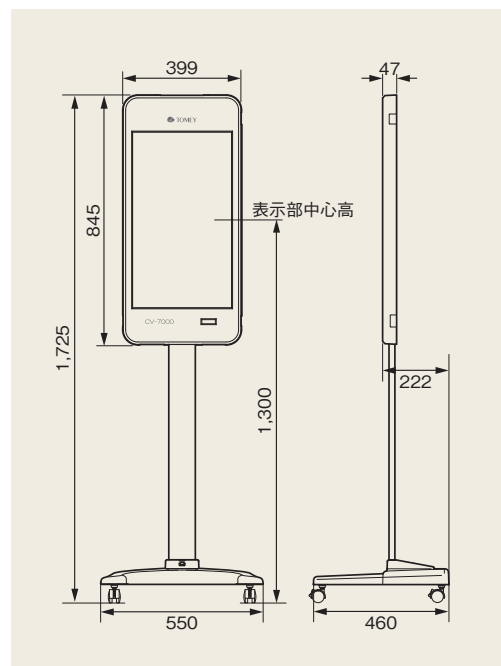
仕様

表示	27インチWQHD液晶
検査距離	5m、4m、3m、2.5m
視力チャート種類	ランドルト環、ひらがな、小児用絵
視力チャート表示	字づまり方式／字ひとつ方式
視力値・検査値表示方法	少数、logMAR
特殊チャート種類	放射線、くさび形放射線、点群、点群三角、レッドグリーン、固視点、両眼バランス、両眼レッド・グリーン、三桿計チャート、立体視、精密立体視、十字斜位、固視点付き十字斜位、回旋斜位、クロスリング、不等像視、ウォース4点、水平斜位、上下斜位

本体	
通信方式	赤外線
電源／消費電力	AC100V／50/60Hz／45VA
寸法／重量	399mm(W)×845mm(H)×47mm(D)／9kg
赤外線コントローラー	
電源電圧	DC6V(単3乾電池8本)
寸法／重量	156mm(W)×258mm(H)×32mm(D)／480g(乾電池含まず)

*専用架台はオプションになります。*コントローラースタンドは本体に含みます。

寸法図



標準

0.03	こ	し	の	の	の
0.04	さ	く	の	の	の
0.05	く	り	の	の	の
0.06	て	つ	の	の	の
0.07	り	と	の	の	の
0.08	へ	に	の	の	の
0.09	け	い	の	の	の
0.1	に	て	の	の	の
0.125	つ	こ	の	の	の
0.15	い	さ	の	の	の
0.2	に	り	の	の	の
0.3	く	し	の	の	の
0.4	と	つ	の	の	の
0.5	て	へ	の	の	の
0.6	り	け	の	の	の
0.7	こ	に	の	の	の
0.8	け	へ	の	の	の
0.9	つ	と	の	の	の
1.0	し	て	の	の	の
1.2	へ	い	の	の	の
1.5	し	く	の	の	の
2.0	さ	こ	の	の	の

1型

(ランドルト環、ひらがな混在)

0.03	の	の	の	の	の
0.04	の	の	の	の	の
0.05	の	の	の	の	の
0.06	の	の	の	の	の
0.07	の	の	の	の	の
0.08	の	の	の	の	の
0.09	の	の	の	の	の
0.1	の	の	の	の	の
0.125	の	の	の	の	の
0.15	の	の	の	の	の
0.2	の	の	の	の	の
0.3	の	の	の	の	の
0.4	の	の	の	の	の
0.5	の	の	の	の	の
0.6	の	の	の	の	の
0.7	の	の	の	の	の
0.8	の	の	の	の	の
0.9	の	の	の	の	の
1.0	の	の	の	の	の
1.2	の	の	の	の	の
1.5	の	の	の	の	の
2.0	の	の	の	の	の

2型

(ランドルト環のみ)

0.03	に	へ	の	の	の
0.04	こ	と	の	の	の
0.05	し	こ	の	の	の
0.06	い	り	の	の	の
0.07	け	し	の	の	の
0.08	く	さ	の	の	の
0.09	つ	て	の	の	の
0.1	り	く	の	の	の
0.125	さ	に	の	の	の
0.15	と	へ	の	の	の
0.2	い	し	の	の	の
0.3	て	つ	の	の	の
0.4	へ	に	の	の	の
0.5	く	こ	の	の	の
0.6	さ	て	の	の	の
0.7	し	と	の	の	の
0.8	へ	け	の	の	の
0.9	に	い	の	の	の
1.0	け	り	の	の	の
1.2	こ	へ	の	の	の
1.5	つ	く	の	の	の
2.0	り	さ	の	の	の

3型

(ランドルト環、ひらがな混在)

0.03	の	の	の	の	の
0.04	の	の	の	の	の
0.05	の	の	の	の	の
0.06	の	の	の	の	の
0.07	の	の	の	の	の
0.08	の	の	の	の	の
0.09	の	の	の	の	の
0.1	の	の	の	の	の
0.125	の	の	の	の	の
0.15	の	の	の	の	の
0.2	の	の	の	の	の
0.3	の	の	の	の	の
0.4	の	の	の	の	の
0.5	の	の	の	の	の
0.6	の	の	の	の	の
0.7	の	の	の	の	の
0.8	の	の	の	の	の
0.9	の	の	の	の	の
1.0	の	の	の	の	の
1.2	の	の	の	の	の
1.5	の	の	の	の	の
2.0	の	の	の	の	の

4型

(ランドルト環のみ)

0.032	の	の	の	の	の
0.04	の	の	の	の	の
0.05	の	の	の	の	の
0.063	の	の	の	の	の
0.071	の	の	の	の	の
0.08	の	の	の	の	の
0.09	の	の	の	の	の
0.1	の	の	の	の	の
0.125	の	の	の	の	の
0.16	の	の	の	の	の
0.2	の	の	の	の	の
0.25	の	の	の	の	の
0.32	の	の	の	の	の
0.4	の	の	の	の	の
0.5	の	の	の	の	の
0.63	の	の	の	の	の
0.7	の	の	の	の	の
0.8	の	の	の	の	の
1.0	の	の	の	の	の
1.25	の	の	の	の	の
1.6	の	の	の	の	の
2.0	の	の	の	の	の

5型

(logMARランドルト環のみ)

0.03	の	の	の	の	の
0.04	の	の	の	の	の
0.05	の	の	の	の	の
0.06	の	の	の	の	の
0.07	の	の	の	の	の
0.08	の	の	の	の	の
0.09	の	の	の	の	の
0.1	の	の	の	の	の
0.125	の	の	の	の	の
0.15	の	の	の	の	の
0.2	の	の	の	の	の
0.3	の	の	の	の	の
0.4	の	の	の	の	の
0.5	の	の	の	の	の
0.6	の	の	の	の	の
0.7	の	の	の	の	の
0.8	の	の	の	の	の
0.9	の	の	の	の	の
1.0	の	の	の	の	の
1.2	の	の	の	の	の
1.5	の	の	の	の	の
2.0	の	の	の	の	の

6型

(小児用絵)

プロフェッショナルな情報はすべてここに

ADEPT+
TOMEY OPHTHALMOLOGY WEBSITE

医療従事者向け情報サイト
アデプトのご案内

最新器械の使用評価やセミナーの動画、症例集や
カタログの閲覧はこちらのサイトをご利用ください。

<http://ophth.tomey.co.jp>



※仕様・外観等は、予告なしに変更する場合があります。

販売 株式会社 トーメーコーポレーション

〒451-0051 名古屋市西区則武新町二丁目11番33号
TEL (052) 581-5321 FAX (052) 581-5626
URL <http://www.tomey.co.jp>

製造販売 株式会社 タカギセイコー

〒383-8585 長野県中野市岩船330-2
TEL (0269) 22-4512 FAX (0269) 26-6321

ご用命は