

## 【視力の設定】

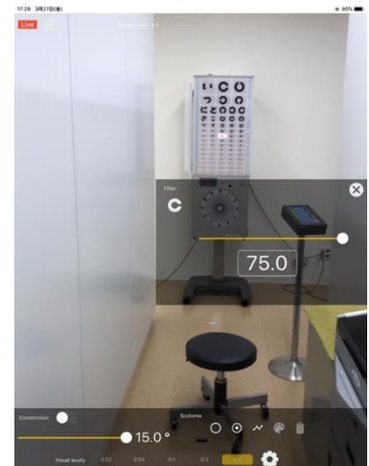
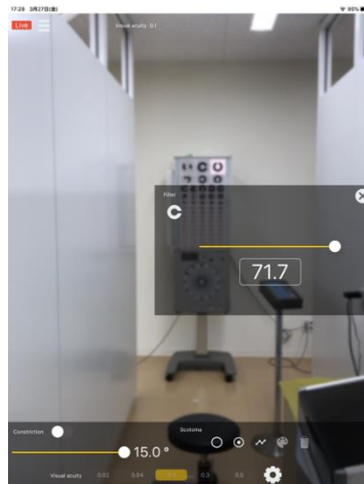
モニター画面の明るさは最大として（ハイコントラスト）、視力低下はガウシアンフィルターを採用しています。

### 1. 視力 0.1 の設定：

- ① ダイヤルボタンを押して、フィルター値を表示させてください。

この値はスライダーを移動させて 40～75 までの可変が可能です。

- ② 検査室で視力表の 0.1 がぎりぎり視認できるフィルター値を求めます。
- ③ スライダーを移動させます。例えば。北九州市立総合療育センター眼科の検査室では 71.5 でした。



- ④ そして、右上の「×」を押すと視力 0.1 は 71.7 で設定が完了しました。

2. 同様に 0.5、0.3、0.04 (0.1 の視標を 2m で写す)、0.02 (0.1 の視標を 1m の距離で写す) を設定してください。北九州市立総合療育センター眼科の検査室では各々 75.0、73.7、67.5、56.9 でした。

3. 一度設定しておくこと、事後はその値で視力の補正值は維持されます。しかし、スライダーを触ってしまうとフィルター値に設定されてしまいます。この点は近々、設定を記憶させるなど改善する予定ですが、ご注意ください。

・視力低下は自在にできますが、標準として一度、0.01、0.04、0.1、0.3、0.5

などを設定しておくとも便利です。

