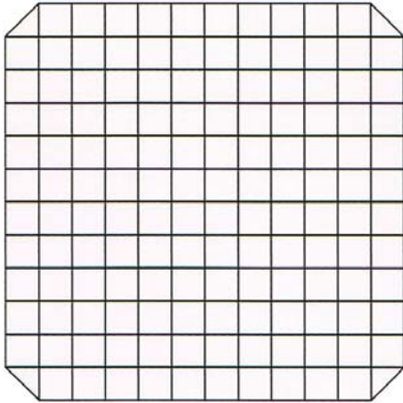
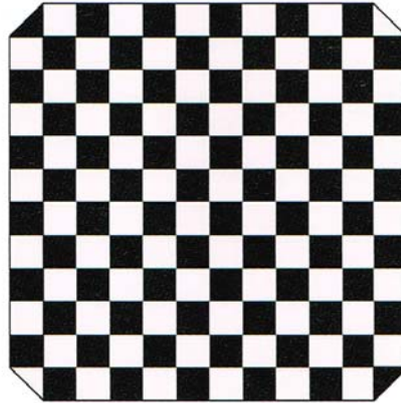


ガラスキャリブレーションプレートは撮像されたプレートの画像を用いて、ロボットハンドラーや移動ステージの較正や点検・レンズのディストーション補正等に使用します。

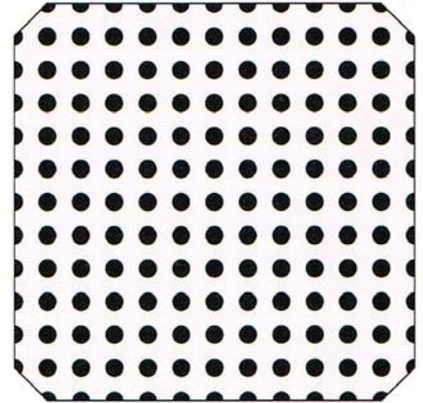
渋谷光学では、グリッド・チェッカー・ドットと3つパターンから3タイプ・各種サイズにて、ご用意しております。特注品も受け賜りますので詳細仕様や価格などをお気軽にご相談ください。



CBGシリーズ



CBCシリーズ



CBDシリーズ

パターン	材質	タイプ	ガラスサイズ(mm)	価格
グリッド チェッカー ドット	白色ネクストリーマ	白色・つや有り	20×20×3T	30,000円
			60×60×3T	50,000円
			160×160×3T	100,000円
	白色ネクストリーマ	白色・つや無し	20×20×3T	30,000円
			60×60×3T	50,000円
			160×160×3T	100,000円
	合成石英	透明	20×20×3T	30,000円
			60×60×3T	50,000円
			160×160×3T	100,000円

※渋谷光学のホームページにて図面をご覧いただけます。是非ご利用ください。<http://shibuya-opt.co.jp/>

白色・つや有り

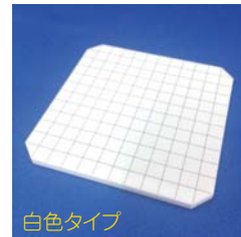
基板は石英に匹敵するほど低い熱膨張係数をもつ、白色ネクストリーマ (SCHOTT社製・耐熱結晶化ガラス) を用いております。

白色・つや無し

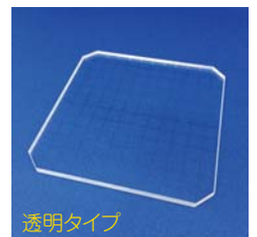
精密パターンを白いガラスに焼き付けることにより従来の透明プレートに比べより高いコントラストを呈したキャリブレーションプレートになりました。表面を研磨した「つや有り」と、砂掛けした「つや無し」をご用意しています。

透明

基板は合成石英を使用しております。10mm/1000等分のグリッドパターンは、お手軽な解像力チャートとしても良く使用されています。



白色タイプ



透明タイプ



フィルムキャリブレーションシート

厚みが0.175mmのPETにエマルジョン膜印刷で作るフィルム製のキャリブレーションシートです。

ロール状にしたり、カッター等で簡単に切り取る事が出来ます。ガラスと比べ大きいサイズでもお手頃な価格ですので合わせてご検討ください。特注製作も可能です、お気軽にお問い合わせください。