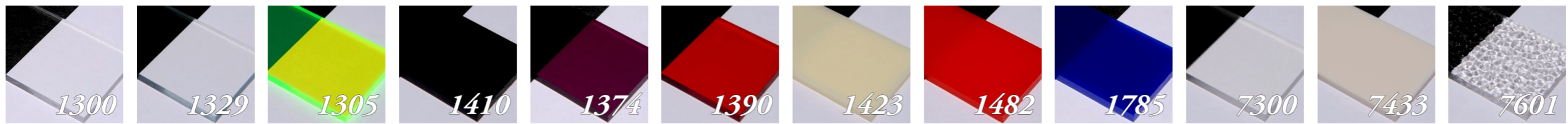


カナセライト®

セルキャスト製アクリル樹脂板



クリア Tt=92.6% ○ 標準品 エッジプレートグリン Tt=91.2% △ 標準品 蛍光グリーン Tt=90.4% △ 標準品 ブラック Tt= 0.0% ○ 標準品 パープル Tt= 3.8% ○ 標準品 カーマイン Tt=13.7% ○ 標準品 アイボリー Tt= 4.2% ○ 標準品 バーミリオン Tt= 2.6% ○ 標準品 ウルトラマリン Tt=92.7% ○ 標準品 フайнマットクリア Tt= 4.2% ○ 標準品 フайнマットアイボリー Tt= 91.6% ○ 標準品 カスミ

サイン・店装・什器用途

カナセライト

透明・乳半色・色透明・不透明・マット

精密切削用途

カナセライト GX

高分子グレード

カナセライト #9000 シリーズ

易接着グレード

カナセライト FX

易成型グレード

カナセライト MX

リア投影用スクリーン

カナセライト MX #SC975

拡散光用途

カナセライト 拡散板

拡散光用途

カナセライト #1010

TV保護板等ノングレア用途

カナセライト DT

LED照明用途

カナセライト DL *Diffusion of the light*

ケミカルリサイクル

カナセライト ECO

抗菌用途

カナセライト AgX

表面硬化グレード

カナセライト PHE

レーザー加工用途

カナセライト LX

抗ウイルスグレード

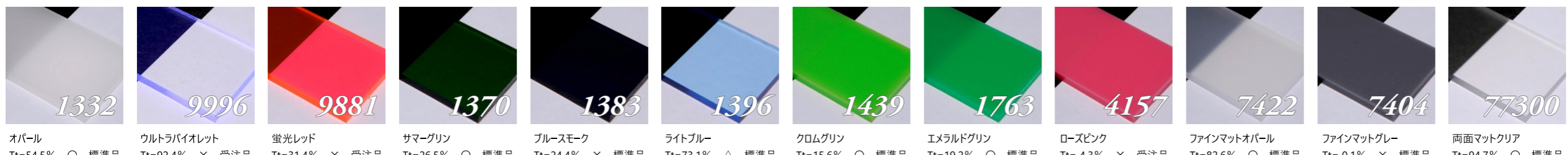
カナセライト VG



ミスト Tt=96.9% ○ 標準品 エッジプレートグリン Tt=90.4% ○ 標準品 ウルトラオレンジ Tt=60.0% ○ 受注品 オレンジクリア Tt=49.0% △ 標準品 ラベンダー Tt=37.2% △ 標準品 コバルトブルー Tt= 5.7% ○ 標準品 レモンイエロー Tt=38.2% △ 標準品 スカーレット Tt= 8.6% △ 標準品 ネービーブルー Tt= 4.0% ○ 標準品 フайнマットガラスエッジ Tt=93.2% △ 標準品 フайнマットブラウン Tt= 0.0% △ 標準品 タペストリー Tt=91.4% ○ 標準品



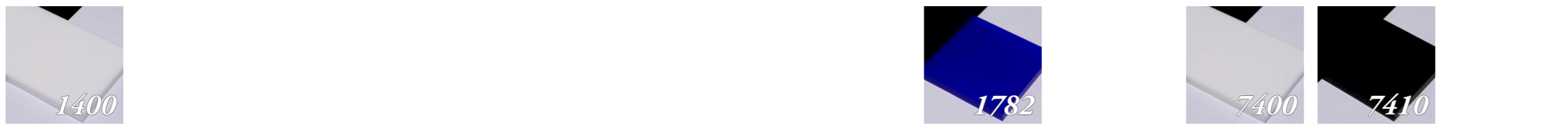
オパール Tt=83.6% ○ 標準品 エッジプレートブルー Tt=91.1% △ 標準品 蛍光ピンク Tt=32.4% × 受注品 レモンクリア Tt=88.6% △ 標準品 ブラウンスモーク Tt=26.4% × 標準品 スカイブルー Tt=28.0% ○ 標準品 クロムイエロー Tt=18.2% ○ 標準品 ブラウン Tt= 0.0% △ 標準品 ブルー Tt= 6.7% ○ 標準品 フайнマットオパール Tt=54.2% ○ 標準品 フайнマットライトグレー Tt= 0.6% ○ 標準品 ノングレア DT Tt=88.6% ○ 標準品



オパール Tt=54.5% ○ 標準品 ウルトラバイオレット Tt=92.4% × 受注品 蛍光レッド Tt=31.4% × 受注品 サマーグリーン Tt=26.5% ○ 標準品 ブルースモーク Tt=24.4% × 標準品 ライトブルー Tt=73.1% △ 標準品 クロムグリーン Tt=15.6% ○ 標準品 エメラルドグリーン Tt=19.2% ○ 標準品 ローズピンク Tt= 4.3% × 受注品 フайнマットオパール Tt=82.6% ○ 標準品 フайнマットグレー Tt= 0.1% × 標準品 両面マットクリア Tt=94.7% ○ 標準品



オパール Tt=33.6% ○ 標準品 ウルトラレッド Tt=20.2% ○ 受注品 ミスティスマーク Tt=66.4% △ 標準品 オレンジマーダー Tt=16.2% △ 標準品 ピリジャン Tt= 9.6% ○ 標準品 遮光板 Tt= 0.0% ○ 受注品 フайнマットオパール Tt=67.6% △ 受注品 フайнマットダークグレー Tt= 0.0% △ 標準品 両面マットガラスエッジ Tt=93.3% △ 受注品



ホワイト Tt= 8.0% ○ 標準品 ウルトラレッド Tt=20.2% ○ 受注品 ミスティスマーク Tt=66.4% △ 標準品 オレンジマーダー Tt=16.2% △ 標準品 ピリジャン Tt= 9.6% ○ 標準品 遮光板 Tt= 0.0% ○ 受注品 フайнマットホワイト Tt= 7.5% ○ 標準品 フайнマットブラック Tt= 0.0% ○ 標準品

※写真は実際の色合いとは違う場合がありますので、ご使用の際には実際の色見本やサンプルにてご確認下さい。

※Tt= は全光透過率を示しております。

これらの数値は代表値であり保証値ではありません。

※○△× は耐候性評価を示しています。

耐候性評価方法：キセノランプ 2000 時間照射または屋外曝露 3 年による目視評価

○: 変化なし △: わずかに変色 ×: 明らかに変色

※これらの数値・データは品質・物性改良のため、予告なく変更することがあります。



株式会社 イデアル

〒731-0113 広島市安佐南区西原2丁目27-7
TEL : 082-850-1066 FAX : 082-850-1067