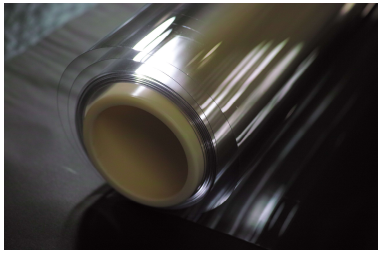
# シャインテック® AW

## アクリル/ポリカ―ボネート二層フィルム

# ガラス代替としてスマートフォンやカーナビに 使用されている高品質素材を皆様へ



#### シャインテックAWの層構成

保護フィルム(透明)

アクリル

ポリカーボネート

保護フィルム(緑)

### ココがポイント

- ◎全光線透過率92%(一般的なガラス:約89%)
- ◎ヘイズ 0.2%(一般的なPETフィルム: 3.0%)
- ◎耐傷付性 鉛筆硬度"H"※ (一般的なPETフィルム: HB)

#### ※保護フィルム透明側(アクリル)の鉛筆硬度です。

品名	シャインテック®AW
材質	アクリル/ポリカーボネート(日本製)
製品規格	厚み: 0.25mm A3サイズ (420mm×297mm) A1サイズ (841mm×594mm) Lサイズ (1,250mm×500mm)
販売单位	Lサイズは1枚、A1サイズは6枚、A3サイズは8枚1梱包

シャインテックAWはアクリルの特徴である耐傷付性とポリカーボネートの特徴である耐衝撃性を兼ね備えた全く新しい高透明フィルムです。

従来の用途は光学用分野において、傷付性能を活かし液晶のカバーフィルムとしてご使用頂いている素材です。

アクリル板・PETフィルム・PVCフィルムの代替品として、ご活用下さい。



# 実用参考例



飛沫感染防止用間仕切り



スマートフォンのデ゛コレーション



クリアボード



オリジナルフォトフレーム(ガラス代替)

#### DIYなど身近な用途展開案を自社Instagram上で掲載いたします。 https://instagram.com/wavelockadvanced

・製品の傷つきを防止するため、製品両面に保護フィルムが貼られておりますのでご使用の際は必ず製品両面の保護フィルムを剥がしてご使用ください。緑の保護フィルムがポリカーボネート面、透明の保護フィルムがアクリル面となります。



- ・折り曲げたり衝撃を与えるような用途に使用しないでください。 割れやすい素材となりますので小さいお子さまがご使用の際は、ご注意ください。
- ・防炎素材ではございません。火の回りでの使用はしないでください。
- ・接着剤をご使用の際は、プラスチック用の接着剤をご使用ください。木工用ボンドや和糊は使用しないでください。
- ・廃棄若しくはリサイクルの際は法令または、各自治体の規則に従って処理を行うか、認可を受けた産業廃棄物処理業者に処理を委託してください。



販売会社:㈱ウェーブロック・アドバンスト・テクノロジー会社住所:東京都中央区明石町 8-1 聖路加タワー13階 お問合せ:TEL 03-6830-6200 (平日AM10:00~PM4:30)

e-shop: https://wavelock-at-shop.net/ Email: mf@wavelock-at.co.jp

