

液晶画面を守る保護フィルム

SWITCH (有機 EL モデル) 用
保護フィルム各種
GROP-SWE_PF01



商品特性

強化ガラス ブルーライトカット

- AGC** ①AGC旭硝子採用
安心の日本メーカー製強化ガラス
- 2.5D** ④2.5D ラウンドエッジ加工
ガラスの縁をなめらかに
- 9H** ②高硬度9H
カッター等でも傷がつきづらい
- ブルーライトカット** ②ブルーライト約33%カット
目に優しく、疲れにくい
- 指紋防止タイプ** ③指紋防止タイプ
指紋・皮脂が残らない
- サラサラ表面仕上げ** ⑤サラサラ表面仕上げ
スムーズな指触り

強化ガラス 光沢クリア

- AGC** ①AGC旭硝子採用
安心の日本メーカー製強化ガラス
- 9H** ②高硬度9H
カッター等でも傷がつきづらい
- 2.5D** ④2.5D ラウンドエッジ加工
ガラスの縁をなめらかに
- 指紋防止タイプ** ③指紋防止タイプ
指紋・皮脂が残らない
- サラサラ表面仕上げ** ⑤サラサラ表面仕上げ
スムーズな指触り

スタンダード ブルーライトカット

- 光沢クリアタイプ** ①光沢クリアタイプ
薄さ0.15mm
- ブルーライト約33%カット** ②ブルーライト約33%カット
目に優しく、疲れにくい
- 2H** ③硬度2H
画面をしっかり保護する
- 指紋防止タイプ** ④指紋防止タイプ
指紋・皮脂が残らない
- サラサラ表面仕上げ** ⑤サラサラ表面仕上げ
スムーズな指触り
- 抗菌仕様** ⑥抗菌仕様
日本工業規格JIS-Z2801
銀イオンで細菌の増殖を99.9%抑制

スタンダード 光沢クリア

- 光沢クリアタイプ** ①光沢クリアタイプ
薄さ0.15mm
- 2H** ②硬度2H
画面をしっかり保護する
- 指紋防止タイプ** ③指紋防止タイプ
指紋・皮脂が残らない
- サラサラ表面仕上げ** ④サラサラ表面仕上げ
スムーズな指触り

製品仕様

強化ガラス ブルーライトカット	厚さ:0.33mm 硬度:9H 透過率:約92% ブルーライト遮断率:約33% 付属品:クリーニングクロス×1 粘着シート×1
強化ガラス 光沢クリア	厚さ:0.33mm 硬度:9H 透過率:約92% 付属品:クリーニングクロス×1 粘着シート×1
スタンダード ブルーライトカット	厚さ:0.15mm 硬度:2H ブルーライト遮断率:約33% 付属品:クリーニングクロス×1 粘着シート×1
スタンダード 光沢クリア	厚さ:0.15mm 硬度:2H 付属品:クリーニングクロス×1 粘着シート×1