

ー光拡散フィルム<オパルス>製品リスト 中小型タイプー



| | 製品名 | 基材厚 (μm) | 総厚 (μm) | HAZE (%) | 分光透過率 (%) | シート構成 | | | | |
|---------|-----------|--------------------------|-------------------------|-------------|--------------|------------|---------------------|-----------------|-------------------|---|
| | | | | | | プリズム 上用 | ハゲイ プリズム 2枚下用 | Ball Drop 対策 | ビーズ レス (裏面) | |
| 上拡散フィルム | PBS-689G | 75 | 85 | 53.0 | 89.0 | ◎ | | | | |
| | PBS-680G | 100 | 110 | 53.0 | 89.0 | ◎ | | | | |
| | PBS-689HG | 75 | 83 | 6.8 | 89.0 | ◎ | | | | |
| | PBS-680HG | 100 | 108 | 6.8 | 89.0 | ◎ | | | | |
| | PBS-670G | 100 | 108 | 53.0 | 89.0 | ◎ | | | | |
| 下拡散シート | 品位最重視 | UDD-147D2 | 38 | 51 | 93.0 | 53.0 | | ◎ | ◎ | ◎ |
| | | UDD-148D2 | 50 | 65 | 93.0 | 53.0 | | ◎ | ◎ | ◎ |
| | 輝度重視 | SHBS-227C1 (KSF) | 38 | 50 | 93.0 | 68.0 | | ◎ | ◎ | |
| | | SHBS-228C2 | 50 | 63 | 93.0 | 68.0 | | ◎ | ◎ | |
| | | UDD-247D2 | 38 | 51 | 93.0 | 68.0 | | ◎ | ◎ | ◎ |

* 数値は実測値であり規格値ではありません。

* 特許登録済み/日本・米国・中国・ドイツ・韓国・台湾

* 分光透過率はV-570(日本分光製)を使用し測定しております。600nm波長領域

* 上記製品は予告無く終了する場合がございます。検討、量産前に一度弊社担当者へご確認ください。