

| | グレード名 | 色 | 厚み (mm) | 区分 |
|------|--------|-------|-----------|------|
| 一般用 | 560F | 全色 | 1.5 | 94HB |
| | 60N | 全色 | 3.0 | 94HB |
| | | 全色 | 6.0 | 94HB |
| | 720V | 自然色 | 1.5 | 94HB |
| | 80N | 自然色 | 1.0 | 94HB |
| | 80NA | 全色 | 1.5 | 94HB |
| | 80NR | 全色 | 3.0 | 94HB |
| | 80NY | 全色 | 6.0 | 94HB |
| | 808N | | | |
| | 80NR-S | | | |
| LP-1 | 全色 | 1.5 | 94HB | |
| 導光板用 | 70NH | 自然色 | 1.5 | 94HB |
| | 70FR | | | |
| | 80NH | 自然色 | 1.0 | 94HB |
| | | 全色 | 1.5 | 94HB |
| | | 80NHX | 全色 | 3.0 |
| | 全色 | 6.0 | 94HB | |
| 耐衝撃用 | SR6200 | 全色 | 1.5 | 94HB |
| | SR6300 | 全色 | 3.0 | 94HB |
| | SR6350 | 全色 | 6.0 | 94HB |
| | SR6400 | | | |
| | SR6500 | | | |
| | SR8200 | | | |
| | SR8300 | | | |
| | SR8330 | | | |
| | SR8350 | | | |
| | SR8400 | | | |
| | SR8500 | | | |

| | グレード名 | 色 | 厚み (mm) | 区分 |
|--------|----------------------|-------|-----------|---------|
| フィルター用 | F I L A 7 2 | 黒 | 1 . 5 | 9 4 H B |
| | F I L A 8 2 | | 3 . 0 | 9 4 H B |
| | F I L B 7 2 | | 6 . 0 | 9 4 H B |
| | F I L B 8 2 注 2) | | | |
| | F D B (c) | 白 | 1 . 5 | 9 4 H B |
| | F D T | 自然色 | 1 . 5 | 9 4 H B |
| バイモータル | 8 0 N E 8 0 E B | 自然色 | 1 . 0 | 9 4 H B |
| | | 全色 | 1 . 5 | 9 4 H B |
| | | 全色 | 3 . 0 | 9 4 H B |
| | | 全色 | 6 . 0 | 9 4 H B |
| 耐熱用 | 9 8 0 N | 全色 | 1 . 5 | 9 4 H B |
| | 9 8 1 J | | 3 . 0 | 9 4 H B |
| | 9 8 2 J | | 6 . 0 | 9 4 H B |
| | P M 1 2 0 N | スモーク色 | 1 . 5 | 9 4 H B |
| | | | 3 . 0 | 9 4 H B |

注 1) 登録グレードは、予告なく追加・削除されることもございます。

ご使用に当たっては、最新情報を UL の登録画面にてご確認をお願い致します。

(デルペットの登録ファイルナンバーは、E 4 8 2 8 5 です。)

注 2) UL 登録画面上ではそれぞれ、F I L A (a)、F I L B (a) と登録。