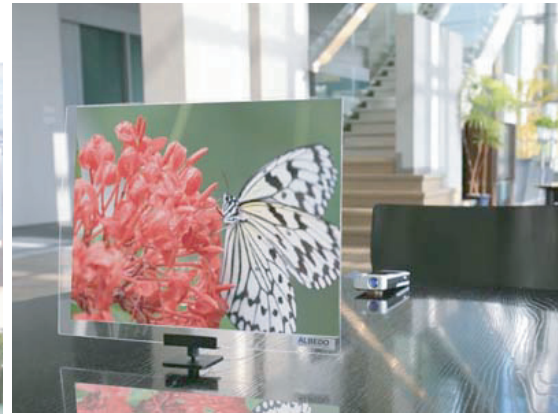


# HIGH GAIN PROJECTION SCREEN 高显放映屏



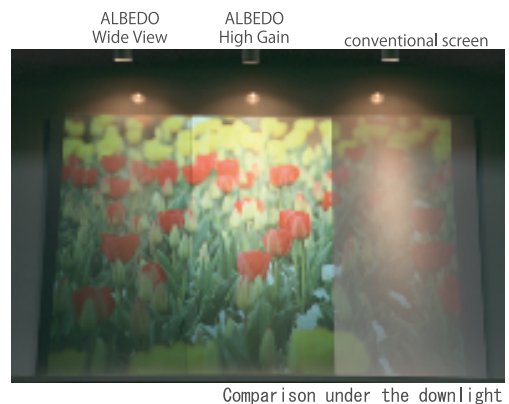
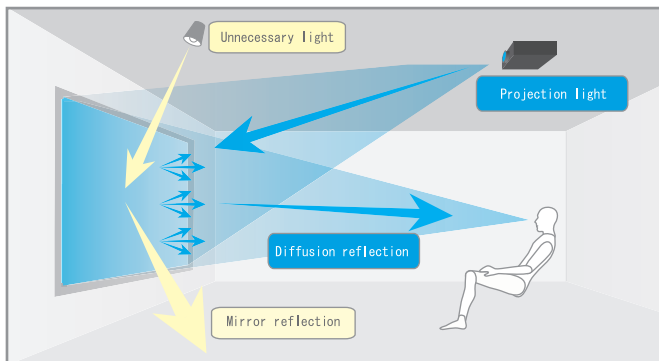
Mobile Projection Screen

卓越的表现  
更在于其所围绕的灯光

- 特色
- 光线射到传播胶片，一个独特的光学异方扩散扩散在屏幕上，提高 6~8 小时的亮度，及比普通的屏幕多 7 小时。在低功率投影仪上实现了更大的传播。
  - 增加黑色层次，阴影细节和整体色彩饱和度。
  - 非常平整，光滑的表面，保留原来的高清晰度画面。

- 场所
- 会议室
  - 展览室
  - 博览会
  - 便携式屏幕

- 原理
- 阿贝得有限公司的高显放映屏能够实现独特的、出色地影像。因为从投影机投射的光线正确散射在观众处。而在屏幕上环境光反映并通过镜面反射。



## □ Specification

### Front Projection

| Gain          |   | HG(High Gain) | CW(Conference Wide) |
|---------------|---|---------------|---------------------|
|               |   | 6.0           | 4.0                 |
| Viewing Angle | X | ±30           | ±40                 |
|               | Y | ±30           | ±40                 |

### Rear Projection

| Gain          |   | WS (Window Screen) |
|---------------|---|--------------------|
|               |   | 5.5                |
| Viewing Angle | X | ±45                |
|               | Y | ±45                |