

ナチュライト[®] 太陽光採光システム

P-80 / P-120

PREDE



概要

本器は太陽光を常に真下に導くようにミラーを自動制御するシステムで、二次ミラーを利用することで太陽光の届かない屋内や、高層ビルによる影などへ太陽光を導くことができます。

- 特殊ドームにより紫外線、赤外線をカットし安全です。
- GPSセンサーによる太陽軌道システムにより太陽を正確に追尾します。
- シンプルな構造により故障が少なくメンテナンスも容易です。
- 太陽の自然光により快適な日々が暮らせます。

仕様

| *型 式 | P-80 | P-120 |
|----------|-----------------|-----------------|
| 寸 法 | φ920×897 | φ1250×1330 |
| 重 量 (本体) | 5kg | 10kg |
| 光束(光の量) | 19,600~12,100Lm | 65,000~44,000Lm |
| ドーム | 透明アクリル樹脂 | 透明アクリル樹脂 |

*他にもサイズや特注品も承りますのでお問合せください。

用途 ・ビルの吹き抜け
・医療福祉施設など

PREDE 株式会社プリード キップ&ゾーネン日射計 ギル社超音波風速計 メットワン社 他
本社 〒197-0802 東京都あきる野市草花 1117
技術研究所 〒197-0012 東京都福生市加美平1-26-8 笹本ビル
TEL042-539-3755 FAX042-539-3757
URL: <http://www.prede.com/> <http://www.nissyakei.com> E-mail: sales@prede.com

