

# ルーフライトD型・一体枠タイプ

架台不要で強靱な一体枠タイプで、ローコストと工期短縮を可能にしました。  
垂直に昇降する開閉型を組み合わせることもできます。



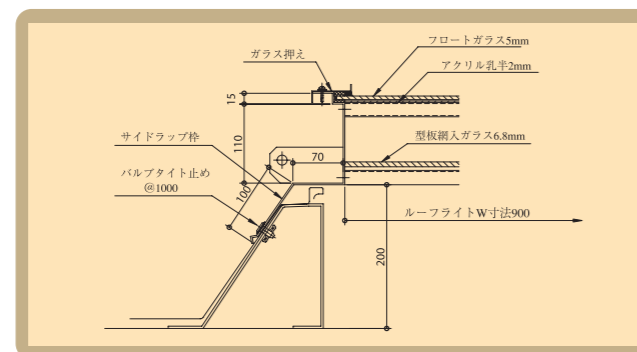
## ルーフライトD型 ROOF LIGHT D-TYPE

国土交通省防火認定商品  
認定番号 DR-0187



標準規格（単位mm）

形式	呼称寸法	枠外形寸法	開口幅寸法	高さ	重量1m辺り
D1000	1000	W1050	W900	130	約40kg
		最大6000	最大5800		
D500	500	W550	W400	130	約30kg
		最大6000	最大5800		



採光性能が高い、ドームシリーズも好評です。

ルーフライト・サンドーム製造販売元

### サンライト工業株式会社

〒561-0857 大阪府豊中市服部寿町5丁目46-3  
TEL.06(6862)7780(代) FAX.06(6862)7908

代理店

ルーフライト・サンドーム・製造販売元

### サンライト工業株式会社



## ルーフライトD型

硝子を予め取付しているため、現場での作業は据付のみとなり、大幅な工期短縮が図れます。

従来の波板や明かり取りは暑い眩しい等のイメージで思われていましたが、それらを払拭したルーフライトは、快適な照明と経済性を追求して発売後30年以上にわたりご愛顧を頂いています。そして、昨今の防火性のニーズに合わせ、国土交通省の防火認定を取得したルーフライトD型を加え、ラインアップがさらに充実しました。



### 仕様

#### 採光部

- フロート硝子 (5t) + アクリル板 (2t) + 網入型板硝子 (6.8t)

#### 本体枠

- SUS304 (1.5t) 2B
- 溶融亜鉛鍍金鋼板 (1.6t)

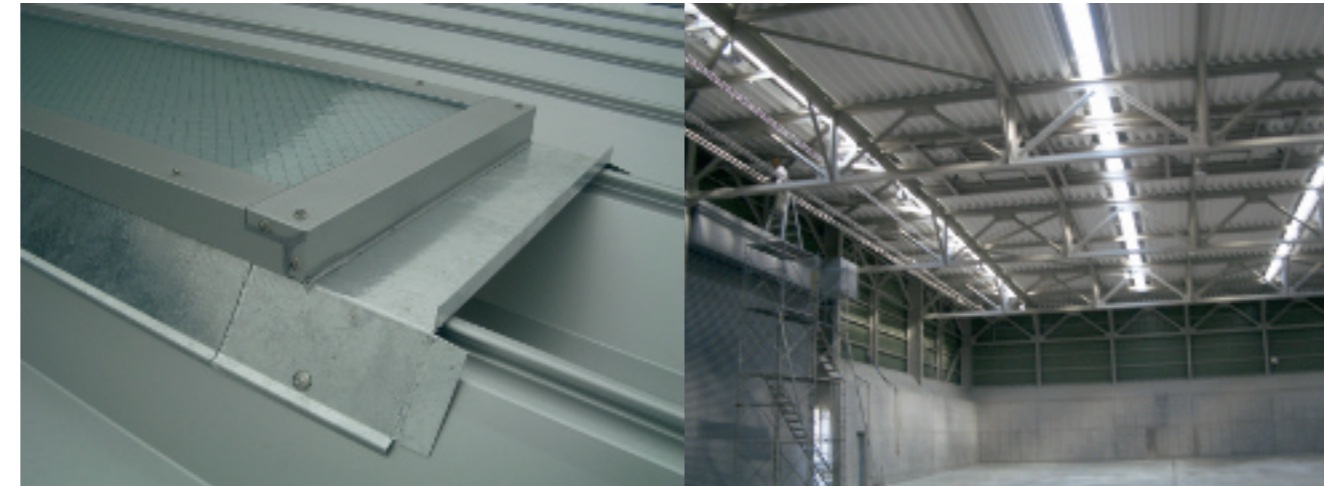
#### 最大製作寸法

- W1200mm × L6000mm



## ルーフライトD-II型

シンプルな連続型です。ガラス1枚のため、排水経路は特に万全な対策をとりました。結露対策として、内部にポリカ中空シートを取付することもできます。(オプション)



### 仕様

#### 採光部

- 網入型板硝子 (6.8t)
- ポリカ中空シート取付可能

#### 本体枠

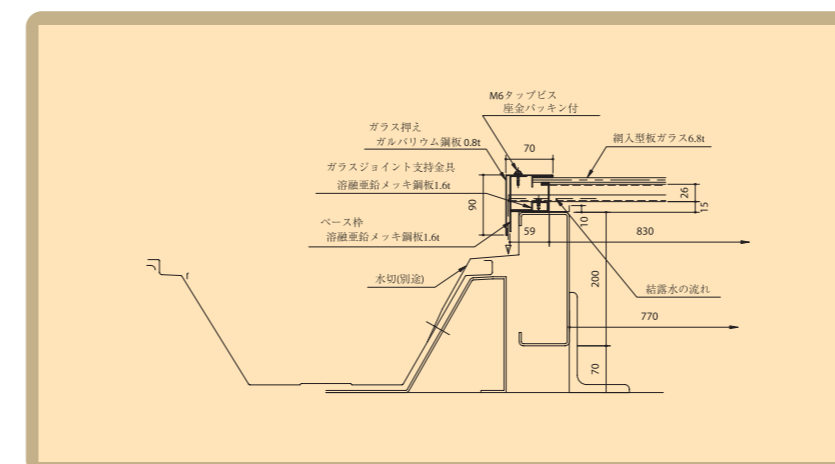
- 溶融亜鉛鍍金鋼板 (1.6t)

#### 硝子押え

- ガルバリウム鋼板 (0.8t)

#### 最大製作寸法

- W2000mm × L任意寸法
- ※ハゼ式、ボルト式、嵌合式の各折板に対応します。



## ピラミッド型・切妻型・フラット型

四角錐や切妻タイプは大サイズにも対応できます。



### 仕様

#### 採光部

- 標準仕様: 網入型板硝子 (6.8t)
- ペアガラス仕様: フロート硝子 (5t) + A6 + 網入硝子 (6.8t)

#### 本体枠

- SUS304 (1.5t) H.L.
- アルミ製アルマイト仕上

#### 寸法

- 四角錐最大製作寸法: W3500mm × L3500mm
- 切妻型最大製作寸法: W2000mm × L6000mm

### 標準規格

形式	呼称寸法	枠外形寸法	高さ	傾き角度
GP90	900	1070	520	45°
GP130	1300	1470	720	45°
GP160	1600	1770	870	45°
GP200	2000	2170	1070	45°