

替刃
(刃厚：2mm、長さ：80mm)
4枚入



超硬刃
(刃厚：2.2mm、長さ：80mm)
2枚入



防塵クッション



センタードリル
(太さ：φ6、長さ：90mm)



フリーホルソー® (深型) 付属品

■替刃

| 品番 | 適合フリーホルソー | 入数 | 標準価格 |
|--------|---------------|----|-------|
| FH-2HN | FH-125F用(4枚入) | 1包 | 2,660 |

※この商品の価格は1包価格です。

■超硬刃

| 品番 | 適合フリーホルソー | 入数 | 標準価格 |
|--------|---------------|----|-------|
| FH-2KH | FH-125F用(2枚入) | 1包 | 4,660 |

※この商品の価格は1包価格です。

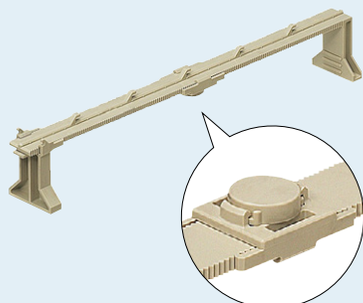
■防塵クッション

| 品番 | 適合フリーホルソー | 入数 | 標準価格 |
|---------|-----------|----|-------|
| FH-13KF | FH-125F用 | 1 | 1,060 |

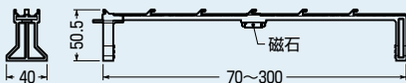
■センタードリル

| 品番 | 適合フリーホルソー | 入数 | 標準価格 |
|--------|-----------|----|-------|
| FH-6DF | FH-125F用 | 1 | 1,570 |

ダウンライト穴あけ位置の探知に

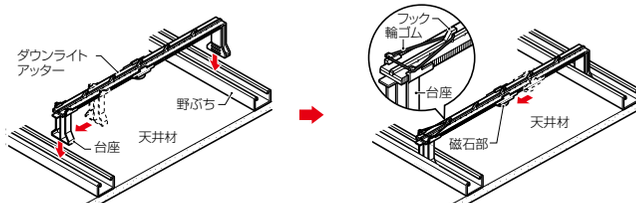


強力磁石付



ダウンライトアッター®

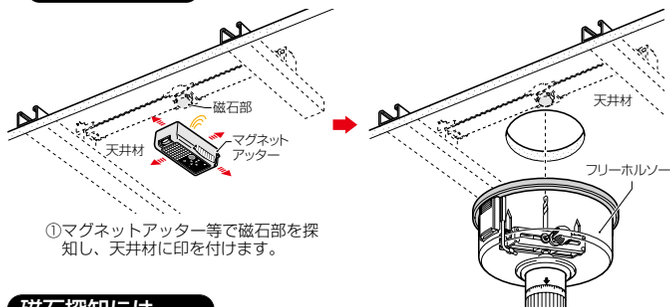
- 野ぶちに取り付けるだけ。磁石探知器を使用してダウンライトの穴あけ位置が簡単に探知できます。
- 取り付け位置(穴あけ位置)は自在に設定できます。
- くり返し使用できます。



①野ぶちの間隔に合わせ、ダウンライトアッターの台座をスライドさせ、野ぶちの溝にはめ込みます。

②ダウンライト穴あけ位置に磁石部をスライドさせます。※台座と本体のフックを輪ゴムで引っ張れば野ぶちに固定できます。

天井への穴あけ



①マグネットアッター等で磁石部を探知し、天井材に印を付けます。

②印の位置にフリーホルソー等でダウンライトの穴をあけます。
③あけた穴よりダウンライトアッターを取り外します。※再使用できます。

磁石探知には

- マグネットアッター (高感度タイプ)

品番：BUT-SP
180頁参照



| 品番 | 入数 | 標準価格 |
|--------|----|------|
| NBS-DL | 1 | 530 |