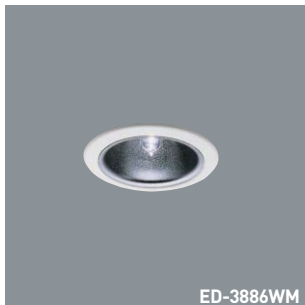




12V低内圧ハロゲン球 20W (G4)

12V



ED-3886WM

**ED-3886WM** ¥5,980

〈トランス別〉

12V低内圧ハロゲン球  
20W×1 G4 ランプ付

枠：白艶消  
 反射板：アルミ・梨地仕上  
 重 0.1kg  
 近接照射限度0.1m

専用トランス別売（別置形）  
 専用電子トランスを埋込穴より挿入  
 する場合十分な空間が必要です  
 多灯使用時はX-224Bをご使用ください

12V



ED-3886BM

**ED-3886BM** ¥5,980

〈トランス別〉

12V低内圧ハロゲン球  
20W×1 G4 ランプ付

枠：黒艶消  
 反射板：アルミ・梨地仕上  
 重 0.1kg  
 近接照射限度0.1m

専用トランス別売（別置形）  
 専用電子トランスを埋込穴より挿入  
 する場合十分な空間が必要です  
 多灯使用時はX-224Bをご使用ください

12V



ED-3886SM

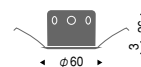
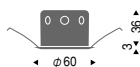
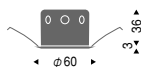
**ED-3886SM** ¥6,500

〈トランス別〉

12V低内圧ハロゲン球  
20W×1 G4 ランプ付

枠：クロームメッキ  
 反射板：アルミ・梨地仕上  
 重 0.1kg  
 近接照射限度0.1m

専用トランス別売（別置形）  
 専用電子トランスを埋込穴より挿入  
 する場合十分な空間が必要です  
 多灯使用時はX-224Bをご使用ください



専用電子トランス（12Vランプ用）

X-224B ¥3,500  
(50W~75W調光可能 35W調光不可)X-223B ¥3,500  
(20W・35W調光可能 10W調光不可)  
調光する場合、専用調光器 (X-220W) または  
LIOSをご使用ください。各調光器の最低負荷容量にご注意ください。  
チラツキの原因となります。

## 仕器照明用延長トランスシステム図

|    | トランス  | 分岐コネクタ  | 延長コード   | 照明   |
|----|---|---|---|--|
|    |   |   |   |  |
| 品番 | X-224B ¥3,500   | B-676X ¥2,100   | 1m : B-674X ¥700<br>3m : B-675X ¥900  | 棚下ダウンライト<br>仕器スポットライト  |
|    | <ul style="list-style-type: none"> <li>延長・多灯配線時は調光できません。</li> <li>X-223B、X-228Bトランスでの延長はできません。</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>分岐コードの連結接続はできません。</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>延長コードの連結接続はできません。</li> <li>指定W数範囲内であれば分岐コネクタ一なしでもご使用いただけます。</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>X-224B 1台に対し合計W数が40W~70Wの範囲で使用可能。</li> <li>12Vハロゲン 10Wと12Vハロゲン 20Wとの併用も可能です。</li> </ul> |

## 使用可能灯数表

| ランプ     | 灯数      |    |    |    |    |    |    |    |    |
|---------|---------|----|----|----|----|----|----|----|----|
|         | 12V 10W | 4灯 | 5灯 | 6灯 |    |    |    |    |    |
| 12V 20W | 2灯      | 3灯 |    |    |    |    |    |    |    |
| 組合せ     | 10W     | 1灯 | 2灯 | 3灯 | 4灯 | 5灯 |    |    |    |
|         | 20W     | 2灯 | 3灯 | 1灯 | 2灯 | 1灯 | 2灯 | 1灯 | 1灯 |