



フレンジタイプ
ERP7134S 本体 ¥6,800◎
S-166U セード ¥12,000◎
 セット価格 ¥18,800◎
 重0.8kg <LEDランプ別売>

プラグタイプ
ERP7133S 本体 ¥7,500◎
S-166U セード ¥12,000◎
 セット価格 ¥19,500◎
 重0.6kg <LEDランプ別売>

LEDランプ×1 [別売] <100V>
 透明クリプトン球40W形×1相当
 消費電力 : 5.0W

シリバーメタリック
 透明ガラス(アンバー)
 光源寿命40,000時間
 調光不可



フレンジタイプ
ERP7134S 本体 ¥6,800◎
S-166A セード ¥12,000◎
 セット価格 ¥18,800◎
 重0.8kg <LEDランプ別売>

プラグタイプ
ERP7133S 本体 ¥7,500◎
S-166A セード ¥12,000◎
 セット価格 ¥19,500◎
 重0.6kg <LEDランプ別売>

LEDランプ×1 [別売] <100V>
 透明クリプトン球40W形×1相当
 消費電力 : 5.0W

シリバーメタリック
 透明ガラス(ブルー)
 光源寿命40,000時間
 調光不可

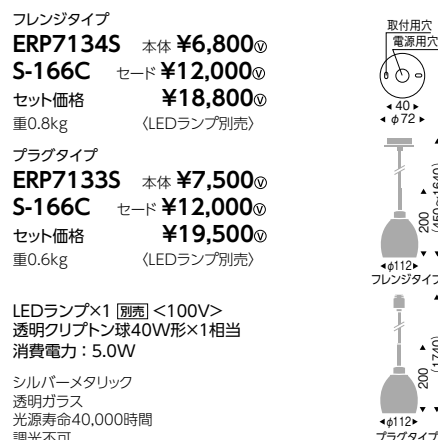
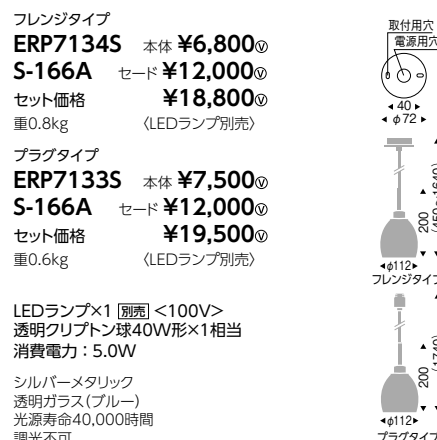
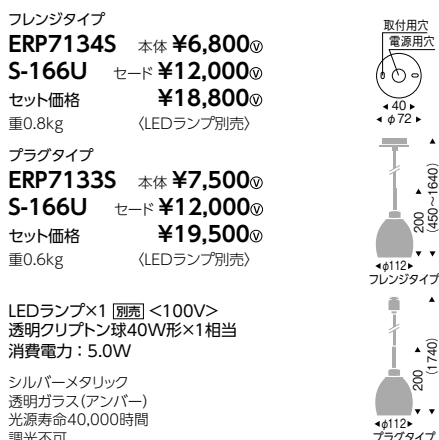


フレンジタイプ
ERP7134S 本体 ¥6,800◎
S-166C セード ¥12,000◎
 セット価格 ¥18,800◎
 重0.8kg <LEDランプ別売>

プラグタイプ
ERP7133S 本体 ¥7,500◎
S-166C セード ¥12,000◎
 セット価格 ¥19,500◎
 重0.6kg <LEDランプ別売>

LEDランプ×1 [別売] <100V>
 透明クリプトン球40W形×1相当
 消費電力 : 5.0W

シリバーメタリック
 透明ガラス
 光源寿命40,000時間
 調光不可



eco 省エネ LEDランプ:RAD-428L(E17) 固有エネルギー消費効率 70.0 lm/W(350 lm) Ra80 電球色(2700K)

eco 省エネ LEDランプ:RAD-428L(E17) 固有エネルギー消費効率 59.6 lm/W(298 lm) Ra80 電球色(2700K)

eco green 省エネ LEDランプ:RAD-428L(E17) 固有エネルギー消費効率 75.8 lm/W(379 lm) Ra80 電球色(2700K)



▶ P.87

▶ P.106

フレンジタイプ
ERP7134S 本体 ¥6,800◎
S-143FA セード ¥6,200◎
 セット価格 ¥13,000◎
 重1.2kg <LEDランプ別売>

プラグタイプ
ERP7133S 本体 ¥7,500◎
S-143FA セード ¥6,200◎
 セット価格 ¥13,700◎
 重1.0kg <LEDランプ別売>

LEDランプ×1 [別売] <100V>
 フロストクリプトン球40W形×1相当
 消費電力 : 5.0W

シリバーメタリック
 透明消ガラス
 光源寿命40,000時間
 調光不可

eco eco green 省エネ LEDランプ:RAD-427L(E17) 固有エネルギー消費効率 75.8 lm/W(379 lm) Ra80 電球色(2700K)

フレンジタイプ
ERP7134S 本体 ¥6,800◎
S-150C セード ¥5,200◎
 セット価格 ¥12,000◎
 重1.0kg <LEDランプ別売>

プラグタイプ
ERP7133S 本体 ¥7,500◎
S-150C セード ¥5,200◎
 セット価格 ¥12,700◎
 重0.8kg <LEDランプ別売>

LEDランプ×1 [別売] <100V>
 透明クリプトン球40W形×1相当
 消費電力 : 5.0W

シリバーメタリック
 透明ガラス
 光源寿命40,000時間
 調光不可

eco eco green 省エネ LEDランプ:RAD-428L(E17) 固有エネルギー消費効率 81.2 lm/W(406 lm) Ra80 電球色(2700K)



▶ P.106

▶ P.106

専用 LED ランプ (E17) <調光不可> <100V>

RAD-427L オープン価格	5.0W	フロスト クリプトン球 40W形相当	○電球色	2700K
RAD-428L オープン価格	5.0W	透明 クリプトン球 40W形相当	○電球色	2700K

この紙面に掲載の全商品の価格には、消費税は含まれおりません。
 卷末の「カタログガイド」に記載されている内容をご確認の上、ご使用願います。
 ※製品を安全にお使いいただくために、卷末の「ご使用上の注意▶P.1022」と
 及び「仕様図」「取扱説明書」を必ずご確認ください。

※一般屋内専用です。湿気・水気のある所や油飛沫・塵埃などがある場所ではご使
 用になれますのでご注意ください。
 照明器具には寿命があります。設置して8~10年経つと、外観に異常がなくとも内部
 の劣化は進行しています。点検・交換してください。

メンテナンス用LEDランプ(別売) ▶P.1019