

2023-2024年度版
基本照明リスト



60形室内用ダウンライト
標準設置箇所

- 玄関・ホール・廊下 (5ヶ所)
- トイレ (主・副階各1ヶ所)
- キッチン (2ヶ所)
- 流し元 (2ヶ所)
- 洗面室 (1ヶ所)
- クローゼット (1ヶ所)

LED内蔵 高気密SB

○LSEB9532LE1 (100V) 電球色(2700K) Ra83

希望小売価格 3,900円(税別) 消費電力4.5W 入力電流0.1A

LED内蔵・電源ユニット内蔵
埋込穴φ100・埋込高80

- 鋼板枠(ホワイテツヤ消し)
- 光源寿命40000時間(光束維持率70%)

60形電球1灯器具相当/55度までの傾斜天井に取付可能/適合リニューアブルプレート LGK02000・LGK02001・LGK02004・LGK02005

- 配光について: 傾斜天井対応になっていません。
- 施工時: 埋込高は80mm必要となります。
- 遮下近接距離10cm

固有エネルギー消費効率100.0 lm/W (460 lm・4.5W)

LED照明 調光不可
LED照明 調光不可

調光不可
調光不可

調光不可
調光不可

調光不可
調光不可



Panasonic

231001

60形屋外用ダウンライト 設置箇所

- ポーチ (1ヶ所) ※ビルトインガレージ (2ヶ所)

LED内蔵 高気密SB

○LSEW5028LE1 (100V) 電球色(2700K) Ra83

希望小売価格 4,400円(税別) 消費電力4.5W 入力電流0.1A

LED内蔵・電源ユニット内蔵
埋込穴φ100・埋込高80

- アルミ枠(ホワイテツヤ消し)
- 光源寿命40000時間(光束維持率70%)

60形電球1灯器具相当/55度までの傾斜天井に取付可能/適合リニューアブルプレート LGK02010・LGK02011

- 配光について: 傾斜天井対応になっていません。
- 施工時: 埋込高は80mm必要となります。
- 遮下近接距離10cm

固有エネルギー消費効率100.0 lm/W (460 lm・4.5W)

LED照明 調光不可
LED照明 調光不可

調光不可
調光不可

調光不可
調光不可

調光不可
調光不可



60形室内用ブラケット 設置箇所

- 階段 (1ヶ所) ※3F住宅 (2ヶ所)

LED内蔵

○LSEB4030LE1 (100V) 電球色(2700K) Ra83

希望小売価格 6,900円(税別) 消費電力4.5W 入力電流0.00A

LED内蔵・電源ユニット内蔵
幅135・高135・出し高90・重0.5kg

- アクリルカバー(乳白ツヤ消し)
- 光源寿命40000時間(光束維持率70%)

60形電球1灯器具相当

- 照光方向以外取り付け不可

固有エネルギー消費効率93.1 lm/W (419 lm・4.5W)

LED照明 調光不可
LED照明 調光不可

調光不可
調光不可

調光不可
調光不可

調光不可
調光不可



DATA

F76APT-06作成

●商品によっては改良などにより、仕様・寸法・カラーなどに多少の変更が生ずる場合がありますのでご了承ください。

●商品写真は印刷色のため、現物と若干異なりますので、実物の商品見本でお確かめください。

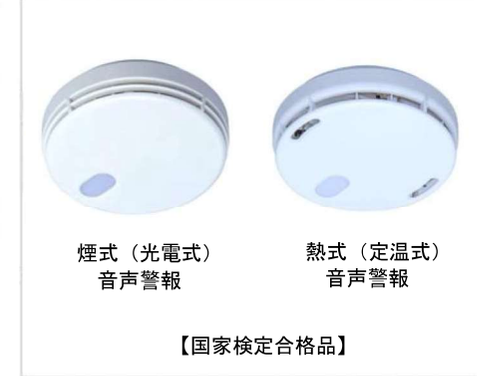
□バルコニー



□分電盤・コンセント・スイッチ



□火災警報器(10年電池式)



テレビモニター 1.2タイプ
VL-SE30XLA
オープン価格

カメラ玄関子機・モニター親機各1台のセット

●カメラ玄関子機(VL-V522L-S):幅99・高131・奥36.5
(突起部除く)、質量:約200g、
取付方法:露出型・IS-1個用スイッチボックス適合、
電源:モニター親機より供給

●モニター親機(VL-ME30):幅129・高169・奥29
(突起部除く)、質量:約345g、取付方法:露出壁掛け
(壁掛け金具付属)、電源:AC100V(50Hz/60Hz)、
消費電力:待機時 約1.6W・動作時 約7.5W

□トイレ収納 ※同等品となります。



□床下点検口



□クロス(天井・壁)



□防虫・防蟻処理



□外部水栓



※メーカーにより製品に多少の違いがある場合がございますが、同等品となります。詳しくは各支店にお問合せ下さい。

	RUF-K246シリーズ
寸法	W470 × H600 × D240
質量	25.5kg
本体色	シャイニーシルバー
給湯能力	1.5号～24号
側面近接設置 (本体側方10mm)	対応可能



■ 本体型番: RUF-K246SAW

追い焚き付き24号エコジョーズオートタイプ

155V

インターホン ボイス BGM エコシグナル 節電モード対応 エネルック

1スイッチ1機能で使いやすく、スクエアデザインのボイス機能付きシンプルリモコン。

- 操作がイメージしやすいピクト表示
- メロディと音声でお知らせするボイス機能を搭載
- スイッチ操作で温度⇄時計 切り替え表示
- 浴室リモコンに水位(湯量)表示を採用
- 一定時間使わない時は、リモコン表示画面が消灯
- 台所リモコンでおふろの予約運転が可能



■ マルチリモコン: MBC-155V(A)

音声機能と時計機能を搭載した、スクエア形状のシンプルなデザインのマルチリモコンです。

例えば4人家族の場合

合計が約23.9号
24号がおすすめ!

シャワー 約16.9号 + キッチン 約7号 + おいだしき

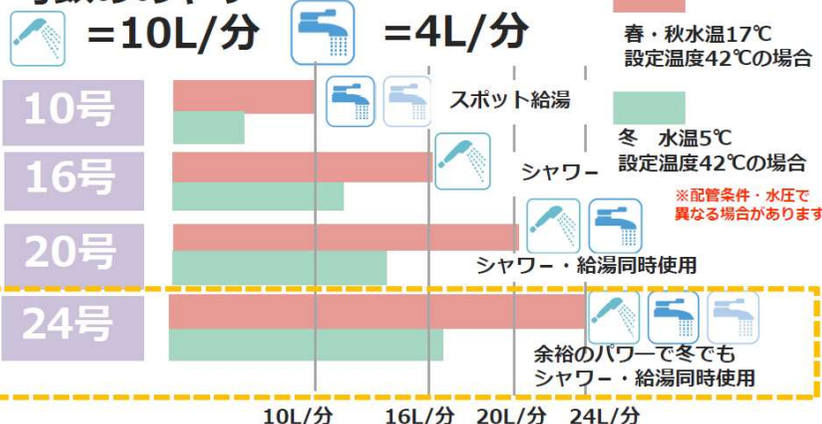
条件: 冬・秋水温17℃、設定温度42℃、12L/分、浴槽40℃で75L/分の場合

オート 湯はりから、おいだしき、保温までが自動。



自動保温は、約30分(季節によって時間が変化します)ごとにお湯の温度をチェックします。
また、4→2→1→0→8→6時間の切り替えで時間設定が可能です。
^{※3} 残り湯が循環口より上にある場合は、多少湯量がばらつきます。また、残り湯が設定温に近い場合は、約6リットルだけ湯はります。残り湯が循環口より下にある場合は、新たに設定量の湯はりをします。残り湯分だけ湯量が増えます。

号数のめやす



電気床暖房システム

床暖だん®

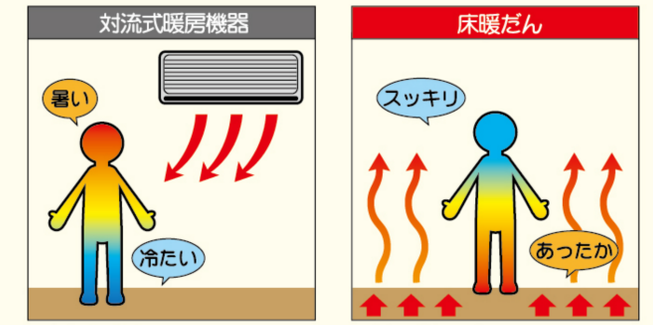
輻射熱による遠赤外線効果は
クリーンな空気で乾燥を防ぎ
健康に良い一歩進んだ暖房です

これからは住環境を見つめ直す時代
安心・安全で快適環境を作り出す床暖だんは
時代のニーズに合った暖房
家族“暖”らんのお手伝い

頭寒足熱効果



床暖だんは床面よりお部屋をやわらかく暖めます。
熱が天井に上がりにくく、頭寒足熱の理想的な環境を
作り出します。



- | | |
|--|---|
| <p>対流式暖房機器</p> <ul style="list-style-type: none"> ・足元が冷える ・顔がほてり頭がのぼせて眠気の原因に ・熱が天井に逃げ室内の温度がまばらに | <p>床暖だん</p> <ul style="list-style-type: none"> ・足元あったか ・頭スッキリ ・室温以上の体感温度 |
|--|---|

独自開発『STSヒーター』

“Self Temperature Saturation”の頭文字をとったもので、ある一定温度を超えるとコントローラー制御に関係なく、ヒーター自体が温度飽和（ある条件下で、一定量に達すると外部から増大させる要因が働いても、それ以上に増えない状態）し、熱平衡状態を保ち、安全性を確保しております。



スタイリッシュ・コントローラー

- ・室内の調和を重視したデザイン
- ・バックライト付液晶パネルの採用
- ・お年寄りにも配慮した簡単操作
- ・消し忘れ防止機能により安心を追求



※ユーザーサポート申込の場合

簡単・安心・使いやすい!

長期保証

特殊開発フィルム加工で厚みが0.6mmと薄いながら耐久性が高く、絶縁性に優れています。
接続部分（コネクタ等）を省略したシンプル設計によりヒーター12年、コントローラー5年の長期保証を実現しました。

もちろん省エネ

- ・電気代は1時間あたり12円。（8帖の場合）
- ・床表面が温まりはじめるまで、わずか15分程度。
- ・温度ムラなし！熱効率の良い面状発熱体。
- ・マイコン制御により無駄な消費電力をカット。

地球に優しい クリーンなECO効果

「床暖だん」は温水床暖房などに用いる熱源機の設置が必要ありません。そのため燃焼にともなう温室効果ガスの発生がなく、クリーンで地球に優しい現代社会が求めるエコ暖房です。

省エネ『床暖だん』の消費電力は
運転時間の約半分!

- Point 1 マイコン制御により無駄な消費電力をカットします。
- Point 2 発熱面積が広いいため最小限の消費電力で効率よく床を暖めます。

Three S TECHNO スリーエステクノ株式会社

床暖だん 検索

<http://www.3stechno.com/>