

一体型ベースライト

グリーン購入法適合

※詳しくはHPをご確認ください。

REALPLATE

[リアルプレート]

LED光源と器具が一体となったベースライトです。
取り付け工事が省力でき、
さらに省電力で耐久性にも優れています。
また、掲載しているREALPLATEは
グリーン購入法に適合しております。

●スマートなデザイン

スマートなデザインは1本で2本分の明るさ。
2本のランプが1本になりすっきりとした印象に。

●100/200V共用

100/200Vボルトフリーの電源を
LEDバーに採用しています。

●豊富なラインナップ

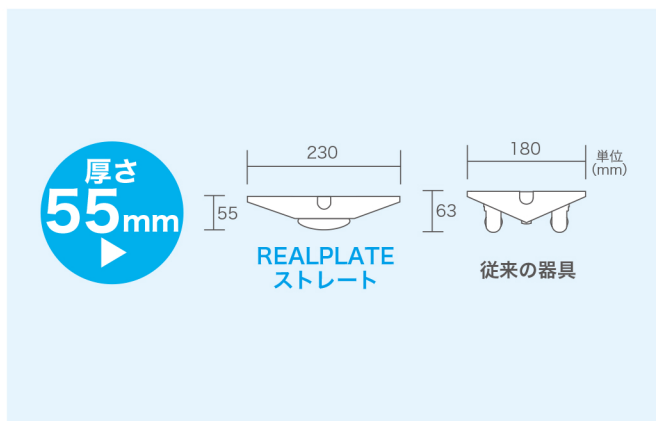
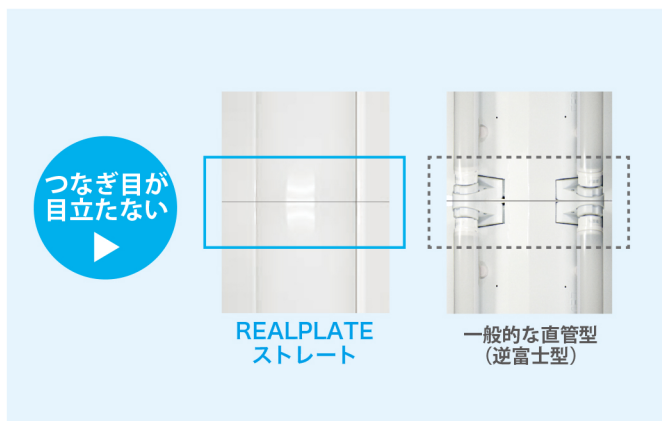
光源と器具の豊富なラインナップから
最適な組み合わせをお選びいただけます。

●端まで光る

両端までしっかり光り器具を連結してもつなぎ目が目立ちません。
また従来の器具と交換の際に天井面の汚れを隠すことができます。

●スッキリ薄型

従来器具に比べ10mm以上の薄型化を実現。



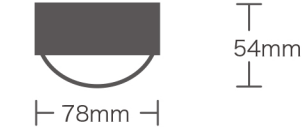
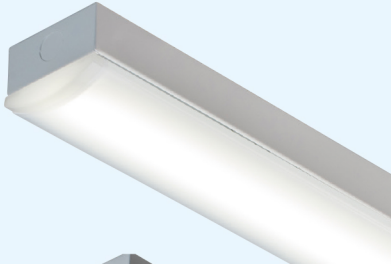
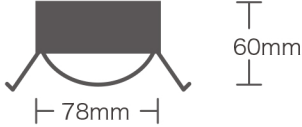

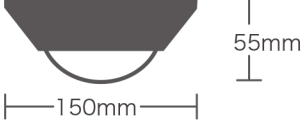
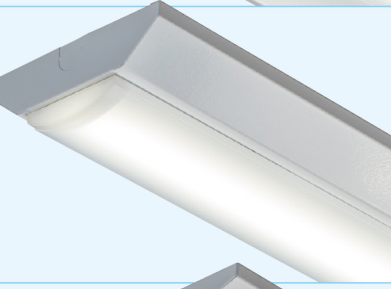
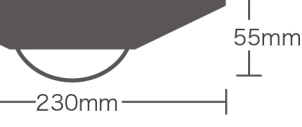
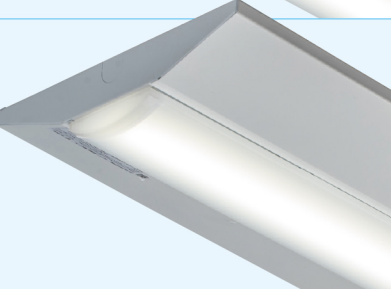
こんなお客様にオススメ

新設でLED化をご検討のお客様
新しい事務所などをスタイリッシュな天井空間に

器具ごとLED化をご検討のお客様
リニューアルにも対応する豊富な器具ラインナップ

REALPLATE PPシリーズ ストレートの取付ベースは4タイプ

設置場所の雰囲気にあわせてお選びいただけます。

<p>トラフ</p>	<p>全長 (mm) 20形: 633 40形: 1,250</p>	<p>側面図 </p>	
<p>反射笠付</p>	<p>全長 (mm) 20形: 633 40形: 1,250</p>	<p>側面図 </p>	
<p>逆富士 幅150mm</p>	<p>全長 (mm) 20形: 633 40形: 1,250</p>	<p>側面図 </p>	
<p>逆富士 幅230mm</p>	<p>全長 (mm) 20形: 633 40形: 1,250</p>	<p>側面図 </p>	

照度シミュレーション

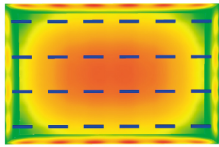
※シミュレーション結果は推定であり、現場照度が優先されます。

条件 ●部屋サイズ 幅:13,620mm 奥行:8,900mm 天高:2,670mm
●測定高:床面より700mm ●反射率 天井:50% 壁:30% 床:10%

照度 [lx] 暗 50 100 150 250 400 600 800 1,000 1,200 明

消費電力 約49%削減

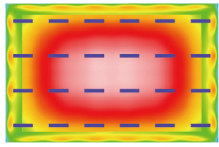
従来型蛍光灯



照度シミュレーションイメージ

消費電力	2,160W
器具品番	逆富士2灯式
ランプ	Hf32(高出力)
取付台数	24台(48灯)
平均照度	820 lx
最大照度	983 lx
最小照度	463 lx

**REALPLATE
ストレート**

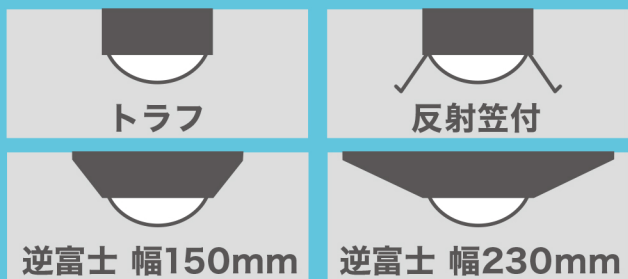


照度シミュレーションイメージ

消費電力	919.2W
器具品番	OPI-12V223-PPH3-N
ランプ	—
取付台数	24台
平均照度	1,047 lx
最大照度	1,281 lx
最小照度	505 lx

※LED素子には、光色・明るさにバラツキがあり、同一の製品においても光色・明るさが異なる場合があります。ご了承ください。

REALPLATE ストレート 取付ベースは4タイプ



NEW REALPLATE ストレート20形 組み合わせ一覧(PPシリーズ)

グリーン購入法適合

代替蛍光灯ランプ	組み合わせ品番	取付ベース形式	LEDバー形式	*特性:100V時			希望小売価格 (税別)
				定格電力 (W)	器具光束 (lm)	固有エネルギー 消費効率(lm/W)	
FL20/Hf16×2灯相当	OPI-06C2-PP2・N	トラフ OJ-638C2	OPI-608PP2・N	15.0	2,300	153.0	¥8,000
FL20/Hf16×1灯相当	OPI-06C2-PP1・N		OPI-608PP1・N	7.3	1,100	151.0	¥6,000
FL20/Hf16×2灯相当	OPI-06K2-PP2・N	反射笠 OJ-6315K2	OPI-608PP2・N	15.0	2,300	153.0	¥8,200
FL20/Hf16×1灯相当	OPI-06K2-PP1・N		OPI-608PP1・N	7.3	1,100	151.0	¥6,200
FL20/Hf16×2灯相当	OPI-06V215-PP2・N	逆富士 W150 OJ-6315V2	OPI-608PP2・N	15.0	2,300	153.0	¥8,000
FL20/Hf16×1灯相当	OPI-06V215-PP1・N		OPI-608PP1・N	7.3	1,100	151.0	¥6,000
FL20/Hf16×2灯相当	OPI-06V223-PP2・N	逆富士 W230 OJ-6323V2	OPI-608PP2・N	15.0	2,300	153.0	¥8,100
FL20/Hf16×1灯相当	OPI-06V223-PP1・N		OPI-608PP1・N	7.3	1,100	151.0	¥6,100

NEW REALPLATE ストレート40形 組み合わせ一覧(PPシリーズ)

グリーン購入法適合

代替蛍光灯ランプ	組み合わせ品番	取付ベース形式	LEDバー形式	*特性:100V時			希望小売価格 (税別)
				定格電力 (W)	器具光束 (lm)	固有エネルギー 消費効率(lm/W)	
Hf32x2灯相当 高出力	OPI-12C2-PPH3・N	トラフ OJ-1258C2	OPI-1208PPH3・N	38.3	6,850	179.0	¥16,000
Hf32x2灯相当 定格出力	OPI-12C2-PPH2・N		OPI-1208PPH2・N	31.4	5,700	182.0	¥13,700
FLR40x2灯相当	OPI-12C2-PP2・N		OPI-1208PP2・N	22.2	4,050	182.0	¥11,700
FLR40x1灯相当	OPI-12C2-PP1・N		OPI-1208PP1・N	11.4	2,050	180.0	¥9,500
Hf32x2灯相当 高出力	OPI-12K2-PPH3・N	反射笠 OJ-12515K2	OPI-1208PPH3・N	38.3	6,850	179.0	¥16,300
Hf32x2灯相当 定格出力	OPI-12K2-PPH2・N		OPI-1208PPH2・N	31.4	5,700	182.0	¥14,000
FLR40x2灯相当	OPI-12K2-PP2・N		OPI-1208PP2・N	22.2	4,050	182.0	¥12,000
FLR40x1灯相当	OPI-12K2-PP1・N		OPI-1208PP1・N	11.4	2,050	180.0	¥9,800
Hf32x2灯相当 高出力	OPI-12V215-PPH3・N	逆富士 W150 OJ-12515V2	OPI-1208PPH3・N	38.3	6,850	179.0	¥16,000
Hf32x2灯相当 定格出力	OPI-12V215-PPH2・N		OPI-1208PPH2・N	31.4	5,700	182.0	¥13,700
FLR40x2灯相当	OPI-12V215-PP2・N		OPI-1208PP2・N	22.2	4,050	182.0	¥11,700
FLR40x1灯相当	OPI-12V215-PP1・N		OPI-1208PP1・N	11.4	2,050	180.0	¥9,500
Hf32x2灯相当 高出力	OPI-12V223-PPH3・N	逆富士 W230 OJ-12523V2	OPI-1208PPH3・N	38.3	6,850	179.0	¥16,100
Hf32x2灯相当 定格出力	OPI-12V223-PPH2・N		OPI-1208PPH2・N	31.4	5,700	182.0	¥13,800
FLR40x2灯相当	OPI-12V223-PP2・N		OPI-1208PP2・N	22.2	4,050	182.0	¥11,800
FLR40x1灯相当	OPI-12V223-PP1・N		OPI-1208PP1・N	11.4	2,050	180.0	¥9,600

リアルプレート ストレート20形/40形 共通仕様 ○設計寿命:40,000時間 ○色温度:5,000K ○平均演色評価数:84 ○動作保証温度:-20~45℃

※LED素子には、光色・明るさにバラツキがあり、同一の製品においても光色・明るさが異なる場合があります。ご了承ください。

REALPLATE ストレート40形 組み合わせ一覧(PMシリーズ)

グリーン購入法適合

※在庫が無くなり次第販売終了

代替蛍光灯ランプ	組み合わせ品番	取付ベース形式	LEDバー形式	*特性:100V時			希望小売価格 (税別)
				定格電力 (W)	器具光束 (lm)	固有エネルギー 消費効率(lm/W)	
Hf32x2灯相当 高出力	OPI-12C-PMH3・N	トラフ OJ-1258C	OPI-1208PMH3・N	38.3	6,850	178.8	¥16,000
Hf32x2灯相当 定格出力	OPI-12C-PMH2・N		OPI-1208PMH2・N	30.8	5,520	179.2	¥13,700
FLR40x2灯相当	OPI-12C-PM2・N		OPI-1208PM2・N	22.2	4,000	180.1	¥11,700
FLR40x1灯相当	OPI-12C-PM1・N		OPI-1208PM1・N	11.4	2,000	175.4	¥9,500
Hf32x2灯相当 高出力	OPI-12K-PMH3・N	反射笠 OJ-12515K	OPI-1208PMH3・N	38.3	6,500	169.7	¥16,300
Hf32x2灯相当 定格出力	OPI-12K-PMH2・N		OPI-1208PMH2・N	30.8	5,250	170.4	¥14,000
FLR40x2灯相当	OPI-12K-PM2・N		OPI-1208PM2・N	22.2	3,800	171.1	¥12,000
FLR40x1灯相当	OPI-12K-PM1・N		OPI-1208PM1・N	11.4	1,900	166.6	¥9,800
Hf32x2灯相当 高出力	OPI-12V15-PMH3・N	逆富士 W150 OJ-12515V	OPI-1208PMH3・N	38.3	6,850	178.8	¥16,000
Hf32x2灯相当 定格出力	OPI-12V15-PMH2・N		OPI-1208PMH2・N	30.8	5,520	179.2	¥13,700
FLR40x2灯相当	OPI-12V15-PM2・N		OPI-1208PM2・N	22.2	4,000	180.1	¥11,700
FLR40x1灯相当	OPI-12V15-PM1・N		OPI-1208PM1・N	11.4	2,000	175.4	¥9,500
Hf32x2灯相当 高出力	OPI-12V23-PMH3・N	逆富士 W230 OJ-12523V	OPI-1208PMH3・N	38.3	6,850	178.8	¥16,100
Hf32x2灯相当 定格出力	OPI-12V23-PMH2・N		OPI-1208PMH2・N	30.8	5,520	179.2	¥13,800
FLR40x2灯相当	OPI-12V23-PM2・N		OPI-1208PM2・N	22.2	4,000	180.1	¥11,800
FLR40x1灯相当	OPI-12V23-PM1・N		OPI-1208PM1・N	11.4	2,000	175.4	¥9,600

会社概要
製品ラインナップ
REALTUBE
REALPLATE
REALCOMPACT
REALPOWER
REALSLIM

リアルプレート ストレート20形/40形 共通仕様 ○設計寿命：40,000時間 ○色温度：5,000K ○平均演色評価数：84 ○動作保証温度：-20~45°C

※LED素子には、光色・明るさにバラツキがあり、同一の製品においても光色・明るさが異なる場合があります。ご了承ください。

施工事例

