

LED交換型 コンパクトランプ対応照明器具

空間が求めるあかり。

空間の魅力を最大限に引き出すために、小さく、シンプルに、美しく。
ダウンライトとスポットライトをラインアップ。

空間に納まる小口径

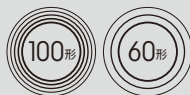
ダウンライト スポットライト



ランプ交換可能



選べる明るさ



ダウンライト / スポットライト

2024年11月発売

webサイトはこちら



コンパクトランプ対応ダウンライトの

遮光角30°タイプ、グレアレスタイプ、軒下用に準耐火構造対応がラインアップ。

全タイプで準耐火構造対応ダウンライトがセレクト可能に。

従来の準耐火構造対応器具とは異なる手段を用いて、準耐火構造に対応。

準耐火構造

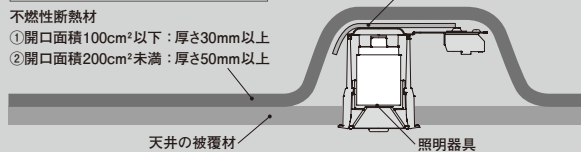
■ 照明器具について

照明器具の主たる部分を鋼製（溶融亜鉛めっき鋼板製およびステンレス鋼板製を含む）とし、その開口面積に応じて下のような防火被覆を設ける。

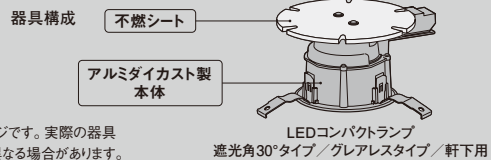
なお、実験などにより耐火構造の壁や床の耐火性能を損なわないことが確かめられた場合は、その取付方法としてもよい。

【埋込み形照明器具】

開口面積200cm²未満の場合



アルミダイカスト製本体と不燃シートの構成^{※1}である以下の器具と、左記①に相当する防火被覆を設けることで、床材^{※2}の耐火性能が損なわれないことを確認。



※図はイメージです。実際の器具形状とは異なる場合があります。

LEDコンパクトランプ
遮光角30°タイプ / グレアレスタイプ / 軒下用

本製品を取り付け、耐火性能試験を実施。
判定項目である遮炎性、遮熱性、非損傷性、それぞれの性能が満足していることを検証し、床材^{※2}の耐火性能が損なわれていないことを確認。

※1 特許出願中 ※2 照明器具が取り付けられた天井の上階にある床材

ダウンライト

LEDコンパクトランプ 遮光角30°タイプ (4/21発売)

電球色 (2700K) Ra83、 温白色 (3500K) Ra83、 昼白色 (5000K) Ra83

		品番		調光可能 (ライオン別売)		希望小売価格 (税抜)
75 高気密 SB アルミダイカスト枠 (ホワイトつや消し) プラスチック反射板 (ホワイト) 準耐火構造対応 不燃シート付 集光 48° 100形相当	本体 (ランプ別売) SLD9035	XSZD3067LCB1	6.6W・550 lm・83.3 lm/W	☑	(本体 SLD9035 + ランプ LLD3410L CB1)	24,300円 [◎]
		XSZD3067VCB1	6.6W・550 lm・83.3 lm/W	☑	(本体 SLD9035 + ランプ LLD3410V CB1)	
		XSZD3067NCB1	6.6W・550 lm・83.3 lm/W	☑	(本体 SLD9035 + ランプ LLD3410N CB1)	
	本体 (ランプ別売) SLD9036	XSZD1067LCB1	4.8W・410 lm・85.4 lm/W	☑	(本体 SLD9036 + ランプ LLD2410L CB1)	22,300円 [◎]
		XSZD1067VCB1	4.8W・410 lm・85.4 lm/W	☑	(本体 SLD9036 + ランプ LLD2410V CB1)	
		XSZD1067NCB1	4.8W・410 lm・85.4 lm/W	☑	(本体 SLD9036 + ランプ LLD2410N CB1)	
45 アルミダイカスト枠 (ブラックつや消し) プラスチック反射板 (ブラック) 準耐火構造対応 不燃シート付 集光 48° 100形相当	本体 (ランプ別売) SLD9035	XSZD3069LCB1	6.6W・515 lm・78.0 lm/W	☑	(本体 SLD9035 + ランプ LLD3411L CB1)	24,300円 [◎]
		XSZD3069VCB1	6.6W・515 lm・78.0 lm/W	☑	(本体 SLD9035 + ランプ LLD3411V CB1)	
		XSZD3069NCB1	6.6W・515 lm・78.0 lm/W	☑	(本体 SLD9035 + ランプ LLD3411N CB1)	
	本体 (ランプ別売) SLD9036	XSZD1069LCB1	4.8W・395 lm・82.2 lm/W	☑	(本体 SLD9036 + ランプ LLD2411L CB1)	22,300円 [◎]
		XSZD1069VCB1	4.8W・395 lm・82.2 lm/W	☑	(本体 SLD9036 + ランプ LLD2411V CB1)	
		XSZD1069NCB1	4.8W・395 lm・82.2 lm/W	☑	(本体 SLD9036 + ランプ LLD2411N CB1)	

LEDコンパクトランプφ45 1灯 埋込穴φ75・埋込高110

Xで始まる品番は、本体 + ランプの組み合わせ品名です。

●電球色(2700K)、●温白色(3500K)、●昼白色(5000K)

ダウンライト

LEDコンパクトランプ グレアレスタイプ (4/21発売)

75
高気密 SB

アルミダイカスト枠
(ホワイトつや消し)
プラスチック反射板
(アルミ蒸着鏡面仕上)



本体(ランプ別売) SLD9025

アルミダイカスト枠
(ブラックつや消し)
プラスチック反射板
(アルミ蒸着鏡面仕上)



本体(ランプ別売) SLD9026

準耐火構造対応
不燃シート付

集光
48°

100形相当

60形相当

品番	調光可能(ライコン別売)	希望小売価格(税抜)
● XSZD3066LCB1	6.6W・560 lm・84.8 lm/W	(本体 SLD9025 + ランプ LLD3410L CB1)
● XSZD3066VCB1	6.6W・560 lm・84.8 lm/W	(本体 SLD9025 + ランプ LLD3410V CB1)
● XSZD3066NCB1	6.6W・560 lm・84.8 lm/W	(本体 SLD9025 + ランプ LLD3410N CB1)
● XSZD1066LCB1	4.8W・410 lm・85.4 lm/W	(本体 SLD9025 + ランプ LLD2410L CB1)
● XSZD1066VCB1	4.8W・410 lm・85.4 lm/W	(本体 SLD9025 + ランプ LLD2410V CB1)
● XSZD1066NCB1	4.8W・410 lm・85.4 lm/W	(本体 SLD9025 + ランプ LLD2410N CB1)
● XSZD3068LCB1	6.6W・560 lm・84.8 lm/W	(本体 SLD9026 + ランプ LLD3411L CB1)
● XSZD3068VCB1	6.6W・560 lm・84.8 lm/W	(本体 SLD9026 + ランプ LLD3411V CB1)
● XSZD3068NCB1	6.6W・560 lm・84.8 lm/W	(本体 SLD9026 + ランプ LLD3411N CB1)
● XSZD1068LCB1	4.8W・410 lm・85.4 lm/W	(本体 SLD9026 + ランプ LLD2411L CB1)
● XSZD1068VCB1	4.8W・410 lm・85.4 lm/W	(本体 SLD9026 + ランプ LLD2411V CB1)
● XSZD1068NCB1	4.8W・410 lm・85.4 lm/W	(本体 SLD9026 + ランプ LLD2411N CB1)

LEDコンパクトランプφ45 クラス700 1灯 埋込穴φ75・埋込高110

ダウンライト

LEDコンパクトランプ 軒下用 防湿型・防雨型 (4/21発売)

75
高気密 SB

アルミダイカスト枠
(ホワイトつや消し)
透明パネル



本体(ランプ別売) SLR9015

アルミダイカスト枠
(ブラックつや消し)
透明パネル



本体(ランプ別売) SLR9016

準耐火構造対応
不燃シート付

拡散

80形相当

60形相当

集光
48°

80形相当

60形相当

集光
24°

80形相当

60形相当

拡散

80形相当

60形相当

集光
48°

80形相当

60形相当

集光
24°

80形相当

60形相当

品番	調光可能(ライコン別売)	希望小売価格(税抜)
● XSZR3010LCB1	6.6W・480 lm・72.7 lm/W	(本体 SLR9015 + ランプ LLD3400L CB1)
● XSZR3010VCB1	6.6W・480 lm・72.7 lm/W	(本体 SLR9015 + ランプ LLD3400V CB1)
● XSZR3010NCB1	6.6W・480 lm・72.7 lm/W	(本体 SLR9015 + ランプ LLD3400N CB1)
● XSZR1010LCB1	4.8W・340 lm・70.8 lm/W	(本体 SLR9015 + ランプ LLD2400L CB1)
● XSZR1010VCB1	4.8W・340 lm・70.8 lm/W	(本体 SLR9015 + ランプ LLD2400V CB1)
● XSZR1010NCB1	4.8W・340 lm・70.8 lm/W	(本体 SLR9015 + ランプ LLD2400N CB1)
● XSZR3070LCB1	6.6W・555 lm・84.0 lm/W	(本体 SLR9015 + ランプ LLD3410L CB1)
● XSZR3070VCB1	6.6W・555 lm・84.0 lm/W	(本体 SLR9015 + ランプ LLD3410V CB1)
● XSZR3070NCB1	6.6W・555 lm・84.0 lm/W	(本体 SLR9015 + ランプ LLD3410N CB1)
● XSZR1070LCB1	4.8W・415 lm・86.4 lm/W	(本体 SLR9015 + ランプ LLD2410L CB1)
● XSZR1070VCB1	4.8W・415 lm・86.4 lm/W	(本体 SLR9015 + ランプ LLD2410V CB1)
● XSZR1070NCB1	4.8W・415 lm・86.4 lm/W	(本体 SLR9015 + ランプ LLD2410N CB1)
● XSZR3040LCB1	6.6W・545 lm・82.5 lm/W	(本体 SLR9015 + ランプ LLD3420L CB1)
● XSZR3040VCB1	6.6W・545 lm・82.5 lm/W	(本体 SLR9015 + ランプ LLD3420V CB1)
● XSZR3040NCB1	6.6W・545 lm・82.5 lm/W	(本体 SLR9015 + ランプ LLD3420N CB1)
● XSZR1040LCB1	4.8W・405 lm・84.3 lm/W	(本体 SLR9015 + ランプ LLD2420L CB1)
● XSZR1040VCB1	4.8W・405 lm・84.3 lm/W	(本体 SLR9015 + ランプ LLD2420V CB1)
● XSZR1040NCB1	4.8W・405 lm・84.3 lm/W	(本体 SLR9015 + ランプ LLD2420N CB1)
● XSZR3011LCB1	6.6W・410 lm・62.1 lm/W	(本体 SLR9016 + ランプ LLD3401L CB1)
● XSZR3011VCB1	6.6W・410 lm・62.1 lm/W	(本体 SLR9016 + ランプ LLD3401V CB1)
● XSZR3011NCB1	6.6W・410 lm・62.1 lm/W	(本体 SLR9016 + ランプ LLD3401N CB1)
● XSZR1011LCB1	4.8W・270 lm・56.2 lm/W	(本体 SLR9016 + ランプ LLD2401L CB1)
● XSZR1011VCB1	4.8W・270 lm・56.2 lm/W	(本体 SLR9016 + ランプ LLD2401V CB1)
● XSZR1011NCB1	4.8W・270 lm・56.2 lm/W	(本体 SLR9016 + ランプ LLD2401N CB1)
● XSZR3071LCB1	6.6W・535 lm・81.0 lm/W	(本体 SLR9016 + ランプ LLD3411L CB1)
● XSZR3071VCB1	6.6W・535 lm・81.0 lm/W	(本体 SLR9016 + ランプ LLD3411V CB1)
● XSZR3071NCB1	6.6W・535 lm・81.0 lm/W	(本体 SLR9016 + ランプ LLD3411N CB1)
● XSZR1071LCB1	4.8W・395 lm・82.2 lm/W	(本体 SLR9016 + ランプ LLD2411L CB1)
● XSZR1071VCB1	4.8W・395 lm・82.2 lm/W	(本体 SLR9016 + ランプ LLD2411V CB1)
● XSZR1071NCB1	4.8W・395 lm・82.2 lm/W	(本体 SLR9016 + ランプ LLD2411N CB1)
● XSZR3041LCB1	6.6W・525 lm・79.5 lm/W	(本体 SLR9016 + ランプ LLD3421L CB1)
● XSZR3041VCB1	6.6W・525 lm・79.5 lm/W	(本体 SLR9016 + ランプ LLD3421V CB1)
● XSZR3041NCB1	6.6W・525 lm・79.5 lm/W	(本体 SLR9016 + ランプ LLD3421N CB1)
● XSZR1041LCB1	4.8W・385 lm・80.2 lm/W	(本体 SLR9016 + ランプ LLD2421L CB1)
● XSZR1041VCB1	4.8W・385 lm・80.2 lm/W	(本体 SLR9016 + ランプ LLD2421V CB1)
● XSZR1041NCB1	4.8W・385 lm・80.2 lm/W	(本体 SLR9016 + ランプ LLD2421N CB1)

LEDコンパクトランプφ45 1灯 埋込穴φ75・埋込高110

ランプ寿命40,000時間(光束維持率70%) / AC100V / 調光可能(ライコン別売)(CB1) : 適合ライコン(逆位相タイプ)(別売)との組み合わせで100%~1%調光可能。
 ◎はランプ付希望小売価格でランプ別価格です。注)LEDにはバランキがあるため、同一品番商品でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。
 ※記載されている「◯相当」の表現は、明るさのひとりの目安です。※W(消費電力)・lm(光束)・lm/W(固有エネルギー消費効率)(←最終値)◎グリーン購入法の判断基準を満たす照明器具です。
 ※掲載価格は希望小売価格です。消費税・工事費は含まれておりません。※新商品の消費電力・光束・寸法・重量は暫定値です。
 ◎…先端技術や優れたデザイン性などを合わせ、快適で先進的な照明環境をご提供する商品群です。