TECHNICAL LIGHT 2023

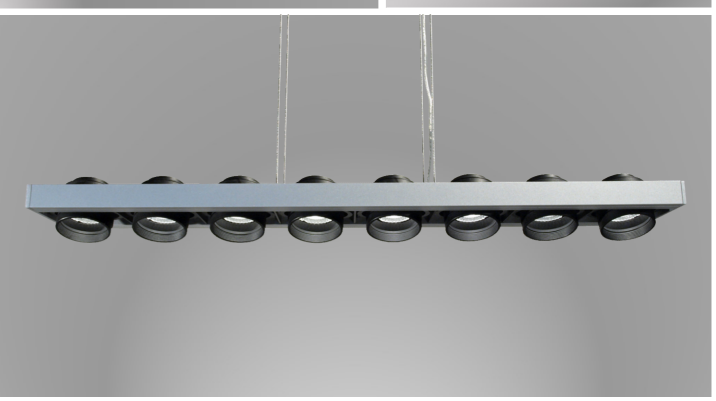
テレワークスペース、ダイニングテーブル、事務所、ショールームなどの 打ち合わせ テーブルにも使っていただけるペンダントライトを開発しました。 ヨーロッパ市場で使用されているフィンランドメーカーのレンズを採用し フォルムは薄さにこだわりバランス・エッジの効いたシャープなデザインに仕上げました。 灯具は6灯・8灯用のジャイロ型ユニバーサル仕様で必要な所に照射出来るようになっています。 本体カラーは3種類ご用意、お使いいただく空間に合った商品をお選びください。 オプションで眩しさを軽減させるハニカムルーバーも装着可能です。





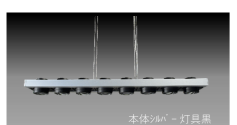






Meca60-R8 Meca60-R6

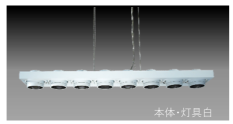




Meca60-R8/SB 非調光 **¥185,000**

Meca60P-R8/SB PWM調光 ¥193,000





Meca60-R8/WW 非調光 ¥175,000

Meca60P-R8/WW PWM調光 ¥183,000





Meca60-R8/BB 非調光 **¥175,000** Meca60P-R8/BB PWM調光 **¥183,000**





¥168,000

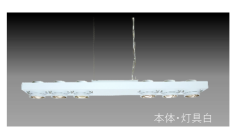
Meca60-R6/SB 非調光 ¥160,000 Meca60D-R6/SB



100 V · 24.0W

100 V · 26.0W





Meca60-R6/WW 非調光 **¥150,000** Meca60D-R6/WW





Meca60-R6/BB 非調光 ¥150,000 Meca60D-R6/BB 位相調光 ¥158,000

■消費電力

非調光電源内臓 PWM調光電源内蔵 (10%~100%)

■光源 COB LED Ra97 レンズ×8灯用

■本体 アルミ (塗装)

■灯具 アルミダイカスト (塗装)

灯具size W=132 L=680 H=46mm 重量4.8Kg

■消費電力

位相調光

非調光電源内臟

位相調光電源内蔵

(1%~100%)

■光源 COB LED Ra97 レンズ×6灯用

■本体 アルミ (塗装)

■灯具 アルミダイカスト (塗装)

灯具size W=132 L=680 H=46mm 重量3.7Kg

Meca60-R8.Meca60-R6共通フランジ

100 V · 32.0W

100 V · 32.9W



F8-SB F8-SS F6-SB F6-SS





F6-WW



別売オプション



ハニカムルーバー・ホルダーセット **¥4,700** (1灯に付き)

Mini Maru ••60 series-01

			BASE		ADJUSTABLE	ADJUSTABLE	PIN	HOLE	
					standard	glareless	BASE	ADJUSTABLE	SPOT
		GC40	GC30	GC20	S	G	RB25	RA25	
Mini Maru type-13	photo			47°	13° 22° 32°	13° 21° 26°	15° 18°	14° 17°	
Mini Maru type-7	photo			47°	13° 22° 32°	13° 21° 26°	15° 18°	14° 17°	

			Standard			POT
Type13	photo		18° 27° 31°		13° 22° 32°	非調光タイプ 13° 22° 32° 13° 22°
Type7	photo		18° 27° 31°			

01-series Mini Maru ベースダウンライト TYPE-GC40<グレアカットアングル40°>







TYPE-13

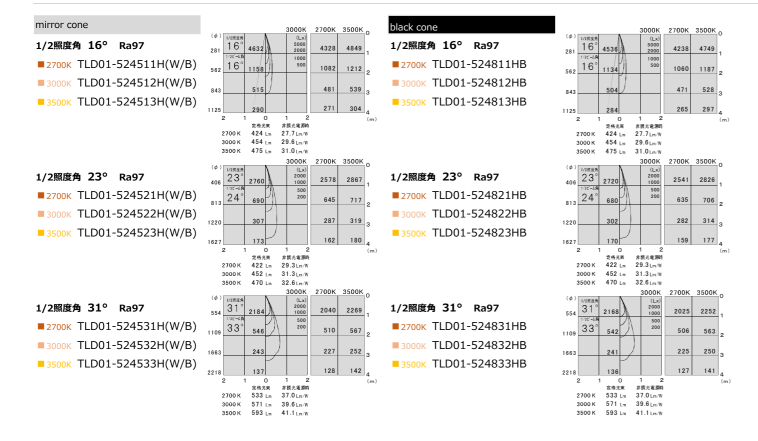
非調光 消費電力: **15.3W** 本体価格 ¥16,500 TZ-8725 (100/200/242V) ¥6,500 セット価格 **¥23,000**

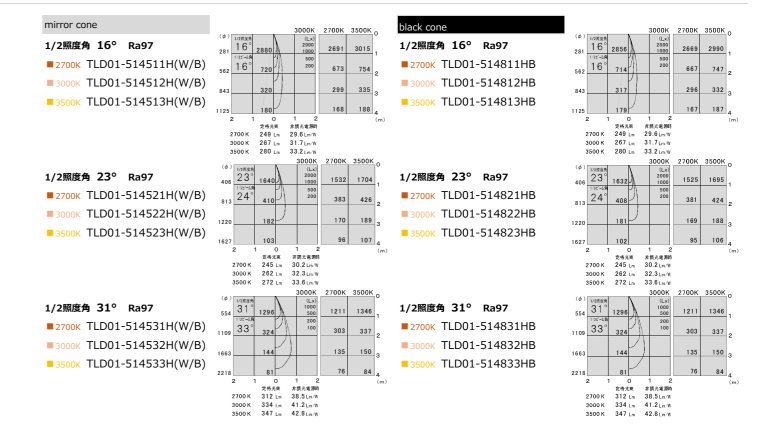
位相調光 消費電力: **16.6W** 本体価格 ¥16,500 TZ-8755 (100V専用) ¥9,500 セット価格 **¥26,000**

TYPE-7

非調光 消費電力: **8.4W** 本体価格 ¥16,000 TZ-8732 (100V専用) ¥6,000 セット価格 **¥22,000**

位相調光 消費電力: **10.2W** 本体価格 ¥16,000 TZ-8754 (100V専用) ¥9,000 セット価格 **¥25,000**









TZ-8725 非調光 L=175·W=48·H=42 TZ-8755 位相 L=175·W=40·H=34





TZ-8732 非調光 L=165·W=40·H=30 TZ-8754 位相 L=175·W=40·H=34

TZ-8754

TZ-8755

01-series Mini Maru ベースダウンライト TYPE-GC30<グレアカットアングル30°>







COB LED 40000時間(平均寿命) 塗装 ダイカスト ■枠 ダイカスト 塗装 アルミ 塗装/鏡面 アルミ **■** = 5 -鏡面 光源寿命 Cut**30**° 40000h / 施工不可

01-series Mini Maru ベースダウンライト TYPE-GC20<グレアカットアングル20°>







COB LED 40000時間(平均寿命) ダイカスト 塗装 ■枠 ■本体 ダイカスト 塗装 ■コーン アルミ 塗装/鏡面 ■ = = = -アルミ 鏡面 光源寿命 断熱材

Cut**20°** | 40000h | 施工不可

TYPE-13

セット価格		21,500
TZ-8725	(100/200/242V)	¥6,500
本体価格		¥15,000
非調光	消費電力:	14.8W

カルト/正大々	¥	4 500
TZ-8755(100V専	用)	¥9,500
本体価格		¥15,000
位相調光	消費電力:	15.4V

TYPE-7

非調光	消費電力:	8.2W
本体価格		¥14,500
TZ-8732	(100V専用)	¥6,000
セット価格	¥2	20,500

セット価格	¥2	23,500
TZ-8754	(100V専用)	¥9,000
本体価格		¥14,500
位相調光	消費電力:	9.6W

TYPE-13

500
000
8W

セット価格	¥	24,5	00
TZ-8755(100V専	用)	¥9	,500
本体価格		¥15	,000
位相調光	消費電力	: 15	.4W

TYPE-7

mirror cone

1/2照度角 47° Ra93

非調光	消費電力	: 8.2W
本体価格		¥14,500
TZ-8732	(100V専用)	¥6,000
セット価格	¥	20,500

セット価格		¥2	23,500
TZ-8754	(100V専用)		¥9,000
本体価格			¥14,500
位相調光	消費	實電力:	9.6W

■2700K TLD01-512551H(W/B)

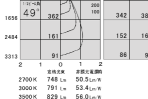
mirror cone

white cone

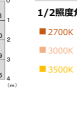
1/2照度角 45° Ra93

1/2照度角 47° Ra93

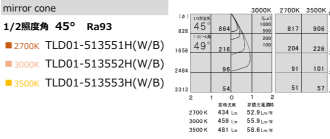
- ■2700K TLD01-523551H(W/B)
- ■3500K TLD01-523553H(W/B)
- ■3000K TLD01-523552H(W/B)



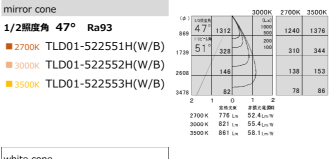
1369 1518 380 169



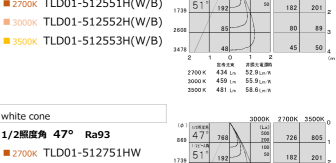
white cone



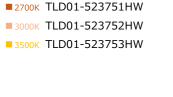


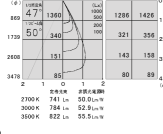




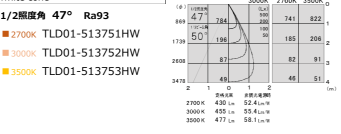


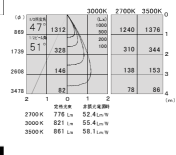
726 805

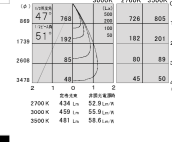






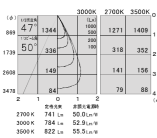






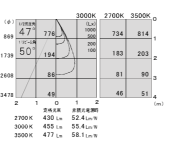
1/2照度角 47° Ra93 ■2700K TLD01-523851HB ■3000K TLD01-523852HB

■3500K TLD01-523853HB









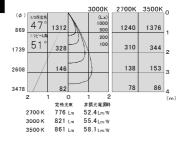


1/2照度角 47° Ra93

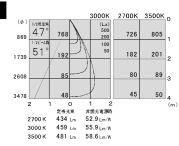
■2700K TLD01-522751HW

■3000K TLD01-522752HW

■3500K TLD01-522753HW







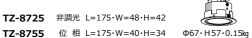




1 **≻**2700K

2 ►3000K - 3 ➤ 3500K - 4 ➤ 4000K(受注対応品)















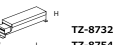
Ф67.Н94.0.23kg









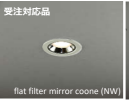


TZ-8732 非調光 L=165·W=40·H=30 TZ-8754 位相 L=175·W=40·H=34

01-series Mini Maru ベースダウンライト TYPE-GC20 flat filter<グレアカットアングル20°/フィルター>









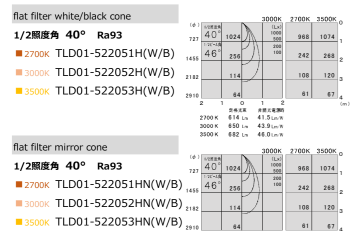


TYPE-13

非調光	消費電力:	14.8W
本体価格		¥15,000
TZ-8725	(100/200/242V)	¥6,500
セット価格	¥2	21,500

位相調光 消費電力: **15.4W** 本体価格 ¥15,000

TZ-8755(100V専用)	¥9,500
セット価格	¥24,500



 2
 1
 0
 1
 2

 定格光束
 非勝光電源時

 2700 K
 614 Lm
 41.5 Lm/W

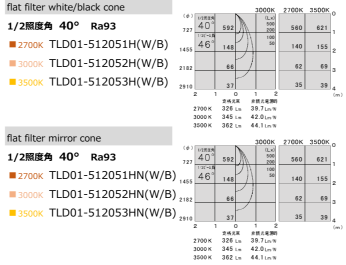
 3000 K
 650 Lm
 43.9 Lm/W

 3500 K
 682 Lm
 46.0 Lm/W

TYPE-7

非調光	消費電力:	8.2W
本体価格		¥14,500
TZ-8732	(100V専用)	¥6,000
かいに価格	¥	20 500

位相調光 9.6W 本体価格 ¥14,500 TZ-8754(100V専用) ¥9,000 セット価格 ¥23,500



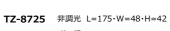


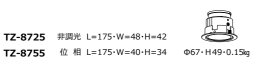


3 ▶3500K 4 ▶4000K(受注対応品)

1 ►2700K 2 ►3000K











適合調光器

TZ-8754 WTC57583F TZ-8755

※ Φ60のトリムレスフレームは、minimaruシリーズ TYPE-S (スタンダード) とTYPE-G (グレアレス) タイプのみ装着可能 ベースとピンホールには装着不可

01-series Mini Maru アジャスタブルダウンライト TYPE-S



COB LED 40000時間(平均寿命) ダイカスト 塗装 ■枠

ダイカスト

(Ф) 1/2素度角 13° 4712

155 13°

3000 K

, 22°

3000 K 398 Lm

4403 4933

276 309

2700K 3500K

2369 2635

263 293

149 165

592

1233

1101

490 549

塗装 ダイカスト 塗装/鏡面

■ミラー アルミ 鏡面 30° 360° | 光源寿命 断熱材

(L)

アジャスタブルダウンライト Standard

COB LED 40000時間(平均寿命)

アルミダイカスト 塗装

アルミダイカスト ■本体 塗装 アルミダイカスト 塗装 アルニ

30° 350° 光源寿命 回転角 40000h 施工不可

鏡面

*2400Kに対応しておりません。

TYPE-13

非調光	消費電力:	15.3W
本体価格		¥15,500
TZ-8725	(100/200/242V)	¥6,500
セット価格	¥2	22,000

消費電力: **16.6W** 位相調光 本体価格 ¥15,500 TZ-8755 (100V専用) ¥9,500 セット価格 ¥25,000

TYPE-7

非調光	消費電力:	8.4W
本体価格		¥15,000
TZ-8732 (100V	専用)	¥6,000
かん価格	¥2	1 000

位相調光 消費電力: 10.2W 本体価格 ¥15,000 TZ-8754 (100V専用) ¥9,000 セット価格 ¥24,000

TYPE-13

非調光 消費電力: **14.7W** 本体価格 ¥13,500 TZ-8725 (100/200/242V) ¥6,500 セット価格 ¥20,000

series-01

位相調光 消費電力: **16.2W** 本体価格 ¥13,500 TZ-8755 (100V専用) ¥9,500 セット価格 ¥23,000

TYPE-7

非調光 消費電力: 8.3W 本体価格 ¥13,000 TZ-8732 (100V専用) ¥6,000 セット価格 ¥19,000

消費電力: **9.9W** 位相調光 本体価格 ¥13,000 TZ-8754 (100V専用) ¥9,000 セット価格 ¥22,000

■2700K TLD01-71311H(W/B)

■3000K TLD01-71312H(W/B)

■3500K TLD01-71313H(W/B)

1/2照度角 18° Ra97

1/2照度角 13° Ra97

■ 2700K	ILD01-/2511H(W/B)
■ 3000K	TLD01-72512H(W/B)
■ 3500K	TLD01-72513H(W/B)

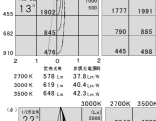
1/2照度角 22° Ra97

- ■2700K TLD01-72521H(W/B) ■3000K TLD01-72522H(W/B)
- ■3500K TLD01-72523H(W/B)

1/2照度角 32° Ra97

■2700K TLD01-72531H(W/B) ■3000K TLD01-72532H(W/B)

■3500K TLD01-72533H(W/B)



7109 7965

1777 1991

13° 7608

3946 4388 777 22° 1056 987 1097 487 438 247 274 I O 1 2 定格光東 非關光電源時 641 Lm 44.5 Lm/W 2700 K

32° 2512 2347 2610 1146 33° 628 587 652 261 290 147 163

O 1 2 定格光束 非損光電源時

2700 K 629 Im 43.6 Im/W

686 Lm 47.6 Lm/W

1/2照度角 13° Ra97

- ■2700K TLD01-71511H(W/B) ■3000K TLD01-71512H(W/B)
- ■3500K TLD01-71513H(W/B)

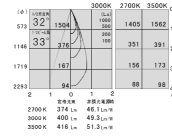
1/2照度角 22° Ra97

- ■2700K TLD01-71521H(W/B) ■3000K TLD01-71522H(W/B)
- ■3500K TLD01-71523H(W/B)

1/2照度角 32° Ra97

■ 2700K	TLD01-71531H(W/B)
■ 3000K	TLD01-71532H(W/B)

■3500K TLD01-71533H(W/B)



O 1 2 定格光束 非誘光電源時 372 Lm 45.9 Lm/W

49.1 Lm/W

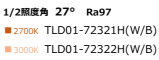
定格光束 非關光電源的 336 Lm 40.0 Lm/W

360 Lm 42.8 Lm/W

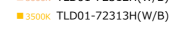
3500 K 377 Lm 44.8 Lm/W

1/2照度角 18° Ra97

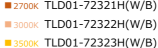
■ 2700K	TLD01-/2311H(W/B)
■ 3000K	TLD01-72312H(W/B)
	TI DO1 7221211/W/D)



-/ -/ .	,, ,,	itass	
■ 2700K	TLD01	-72331ŀ	H(W/B
■ 3000K	TLD01	-72332l	H(W/E



1/2照度角 27° Ra97



1/2昭度角 31° Pa03

■ 2700K	TLD01-72331H(W/B)
■ 3000K	TLD01-72332H(W/B)
_	TI DO4 7222211/W/D

1 O 1 2 定格光束 非調光電源時 く 712 Lm 48.4 Lm/W 2700 K 3000 K 762 Lm 51.8 Lm/W 792 Lm

187 208

590

332 4

4776 5311

1194

531

299

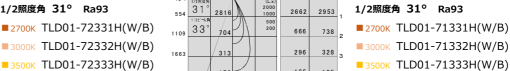
1/2照度角 27° Ra97 2990 3324

■2700K TLD01-71321H(W/B) 960 28° ■3000K TLD01-71322H(W/B) 370 3 333 ■3500K TLD01-71323H(W/B)

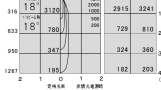
O 定格光東 776 Lm 2700 K 3000 K 831 im 863 Lm

316 18°

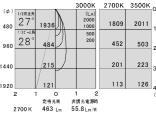
633 18°

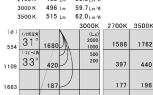


166 185 1 O 1 2 定格光束 非調光電源時 882 Lm 60.0 Lm/W 3000 K 933 Lm 63.4 Lm/W 3500 K 978 Lm 66.5 Lm/







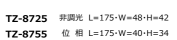


1 O I 2 定格光東 非調光電源時 512 Lm 61.7 Lm/W 3000 K 542 Lm 65.3 Lm/W 3500 K 568 Lm 68.4 Lm/W



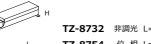












TZ-8732 非調光 L=165·W=40·H=30 TZ-8754 位相 L=175·W=40·H=34













TZ-8732 非調光 L=165·W=40·H=30 TZ-8754 位相 L=175·W=40·H=34

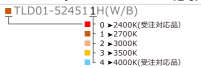
TZ-8754

TZ-8755

TZ-8755 位相 L=175·W=40·H=34 Option ■ フラットフィルター ¥1,000 **■**ディフュージョンレンズ ¥2,300 ■ ハニカムルーハ゛ー ¥2,300 ¥1,800 ■フート゛(ディフュージョンレンズ/ハニカムルーバー用)



WTC57583F



01-series Mini Maru アジャスタブルダウンライト **TYPE-G**







COB LED 40000時間(平均寿命) ダイカスト ■枠 塗装 ダイカスト 塗装 ダイカスト 鏡面/ 塗装 アルミ 鏡面 ■ミラー 30° | 360° | 光源寿命 | 断熱材 | 10000 | 施工不可

TYPE-13

非調光 消費電力: **15.3W** 本体価格 ¥19,500 TZ-8725 (100/200/242V) ¥6,500 ¥26,000 セット価格

位相調光 消費電力: **16.6W** 本体価格 ¥19,500 TZ-8755(100V専用) ¥9,500 ¥29,000 セット価格

TYPE-7

消費電力: **8.4W** 非調光 本体価格 ¥19,000 TZ-8732(100V専用) ¥6,000 ¥25,000 セット価格

位相調光 消費電力: **10.2W** 本体価格 ¥19,000 TZ-8754(100V専用) ¥9,000 ¥28,000 セット価格

mirror cone	1.0		
minor cone	white cone	black cone	(\$\phi\$) 1/08 # 4
1/2照度角 13° Ra97	1/2照度角 13° Ra97	1/2照度角 13° Ra97	227 13° 6704 5000 6264 7018
■2700K TLD01-825511H(W/B)	■2700K TLD01-825711HW	■2700K TLD01-825811HB	13° 1676 1000 1566 1755 2
■3000K TLD01-825512H(W/B)	■3000K TLD01-825712HW	■3000K TLD01-825812HB	682 745 696 780 3
■3500K TLD01-825513H(W/B)	■3500K TLD01-825713HW	■3500K TLD01-825813HB	910 419 392 439
			2 1 0 1 2 (m)
			定格光束 非調光電源時 2700 K 439 Lm 28.7 Lm/W
			3000 K 470 Lm 30.7 Lm/W 3500 K 492 Lm 32.1 Lm/W
			3000K 2700K 3500K -
1/2照度角 21° Ra97	1/2照度角 21° Ra97	1/2照度角 21° Ra97	(b) 1/2周年第 370 21 3768 (Lx) 5000 2000 3520 3914 1
■2700K TLD01-825521H(W/B)	■2700K TLD01-825721HW	■2700K TLD01-825821HB	741 21 942 1 500 880 979 2
■3000K TLD01-825522H(W/B)	■3000K TLD01-825722HW	■3000K TLD01-825822HB	1111 419 391 435 3
■3500K TLD01-825523H(W/B)	■3500K TLD01-825723HW	■3500K TLD01-825823HB	1482 236 220 245
			2 1 0 1 2 (m)
			定格光束 非掼光電源時 2700 K 474 Lm 32.8 Lm./W
			3000 K 507 Lm 35.2 Lm/W 3500 K 527 Lm 36.5 Lm/W
			3000K 327 Lm 30.0 Lm/W 2700K 3500K 0
1/2照度角 26° Ra97	1/2照度角 26° Ra97	1/2照度角 26° Ra97	(6) 1/2888 (Lx) 2000 1936 2152 1
■2700K TLD01-825531H(W/B)	■2700K TLD01-825731HW	■2700K TLD01-825831HB	922 27 518 500 200 484 538 2
■3000K TLD01-825532H(W/B)	■3000K TLD01-825732HW	■3000K TLD01-825832HB	1383 230 215 239 3
■3500K TLD01-825533H(W/B)	■3500K TLD01-825733HW	■3500K TLD01-825833HB	1845 130 121 135
ディフュージョンレンズ付	ディフュージョンレンズ 付	ディフュージョンレンズ 付	2 1 0 1 2 (m)
			定格光荣 非訓光電源時 2700 K 447 Lm 31.0 Lm/W
			3000 K 478 Lm 33.1 Lm/W 3500 K 497 Lm 34.4 Lm/W
			and the same of th

mirror cone	white cone	black cone	3000K 2700K 3500K
1/2照度角 13° Ra97	1/2照度角 13° Ra97	1/2照度角 13° Ra97	(ф) 1/2原度角 13° 4128 5000 2000 3857 4322
■2700K TLD01-815511H(W/B)	■2700K TLD01-815711HW	■2700K TLD01-815811HB	455 13° 1032 1 1000 500 964 1080 3
■3000K TLD01-815512H(W/B)	■3000K TLD01-815712HW	■3000K TLD01-815812HB	682 459 429 481
■3500K TLD01-815513H(W/B)	■3500K TLD01-815713HW	■3500K TLD01-815813HB	
			910
1/2照度角 21° Ra97	1/2照度角 21°	1/2照度角 21° Ra97	(φ) 1/2機度用 370 21 2232 (Lx) 2000 1000 2085 2319
■2700K TLD01-815521H(W/B)	■2700K TLD01-815721HW	■2700K TLD01-815821HB	741 21 558 500 520 521 580
■3000K TLD01-815522H(W/B)	■3000K TLD01-815722HW	■3000K TLD01-815822HB	741
■3500K TLD01-815523H(W/B)	■3500K TLD01-815723HW	■3500K TLD01-815823HB	1111 248 232 258 1482 140 131 145
			2 1 0 1 2 定格光度 非摄光度器的 2700 K 274 Lm 33.7 Lm/N 3000 K 293 Lm 36.1 Lm/N 3500 K 304 Lm 37.5 Lm/N 3000 K 2700 K 3500 K
1/2照度角 26° Ra97	1/2照度角 26° Ra97	1/2照度角 26° Ra97	(φ) 1/2原産州 (Lx) 1000 1143 1272
■2700K TLD01-815531H(W/B)	■2700K TLD01-815731HW	■2700K TLD01-815831HB	922 27° 306 200 100 286 318
■3000K TLD01-815532H(W/B)	■3000K TLD01-815732HW	■3000K TLD01-815832HB	322
■3500K TLD01-815533H(W/B)	■3500K TLD01-815733HW	■3500K TLD01-815833HB	
ディフュージョンレンズ付	ディフュージョンレンズ付	ディフュージョンレンズ॔付	1845

適合調光器

■位相調光

TZ-8754

TZ-8755



■TLD01-52451<u>1</u>H(W/B)



0 → 2400K(受注対応品) 1 → 2700K 2 → 3000K 3 → 3500K 4 → 4000K(受注対応品)

TZ-8725 非調光 L=175·W=48·H=42 TZ-8755 位相 L=175·W=40·H=34





TZ-8732 非調光 L=165·W=40·H=30 TZ-8754 位相 L=175·W=40·H=34

	,		
Option	■フラットフィルター		¥1,000
	■デイフュージョンレンズ(26°はディフ:	ι−ジョン付仕様)	¥2,300
	■ 八二カムルーハ゛ー		¥2,300
	■フート゛(ディフュージョンレンズ/ハニカムハ	-バ-用)	¥1,800

01-series Mini Maru ピンホール ベースダウンライト TYPE-RB25



COB LED 40000時間(平均寿命) ダイカスト ■枠 塗装 ■本体 ダイカスト 塗装 アルミ 鏡面 光源寿命

施工不可

40000h

01-series Mini Maru ピンホール アジャスタブルダウンライト TYPE-RA25



COB LED 40000時間(平均寿命) ダイカスト 塗装 ダイカスト 塗装 ■本体 アルミ 鏡面 360° 光源寿命 40000h 30° 施工不可

TYPE-13

非調光	消費電力:	15.3W
本体価格		¥17,500
TZ-8725	(100/200/242V)	¥6,500
セット価格	¥2	24,000

消費電力: **16.6W** 位相調光 本体価格 ¥17,500 ¥9,500 TZ-8755 (100V専用) ¥27,000 セット価格

TYPE-7

非調光	消費電力	: 8.4W
本体価格		¥17,000
TZ-8732	(100V専用)	¥6,000
セット価格	j	23,000

位相調光 消費電力: 10.2W 本体価格 ¥17,000 TZ-8754(100V専用) ¥9,000 ¥26,000 セット価格

TYPE-13

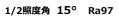
非調光 消費電力: 15.3W 本体価格 ¥20,500 TZ-8725 (100/200/242V) ¥6,500 セット価格 ¥27,000

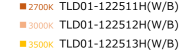
位相調光 消費電力: 16.6W 本体価格 ¥20,500 TZ-8755 (100V専用) ¥9,500 ¥30,000 セット価格

TYPE-7

非調光 消費電力: **8.4W** 本体価格 ¥20,000 TZ-8732(100V専用) ¥6,000 セット価格 ¥26,000

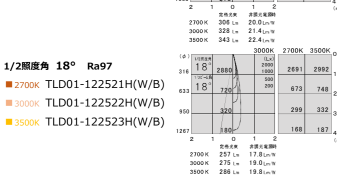
消費電力: 10.2W 位相調光 本体価格 ¥20,000 ¥9,000 TZ-8754 (100V専用) ¥29,000 セット価格





1/2照度角 18° Ra97

■2700K TLD01-122521H(W/B) ■3000K TLD01-122522H(W/B)



278

1/2照度角 15° Ra97

4156 4657

1039 1164

462 517

260 291

■ 2700K	TLD01-112511H(W/B
■ 3000K	TLD01-112512H(W/B
■ 3500K	TLD01-112513H(W/B

1/2照度角 18° Ra97

■ 2700K	TLD01-112521H(W/B)
■3000K	TLD01-112522H(W/B)
■ 3500K	TLD01-112523H(W/B)

		lΥ					
789		308			288	322	3
053		174	/		163	182	4
:	2 .	1 0	1		-		(m)
		定格光束		調光電源			
	2700 K	175 Ln	20	0.8 Lm/W			
	3000 K	187 Ln	2	2.2 Lm/W			
	3500 K	196 Ln	2	3.3 _{Lm/W}			
				3000K	2700K	3500K	0
(φ)	1/2原度角 18°	1712		(Lx) 2000	1599	1779	-
316	1/2E'-A'A	1/12/	1	1000			1
633	18°	428		200	400	445	2
950		190			178	197	3
267		107			100	111	4
	2	1 0	1	1 2	2		(m)
		定格光束		調光電源			
	2700 K	149 Ln	18	B.4 Lm/W			
	3000 K	160 Ln	1	9.7 Lm/W			
	3500 K	166 Ln	20	0.5 _{Lm/W}			

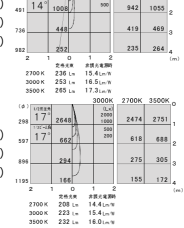
2594 2906

1/2照度角 14° Ra97

■2700K T	LD01-222511H(W/B)
■3000K T	LD01-222512H(W/B)
■3500K T	LD01-222513H(W/B)

1/2照度角 17° Ra97

-
■2700K TLD01-222521H(W/B
■3000K TLD01-222522H(W/B
■3500K TLD01-222523H(W/B



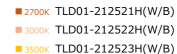
3767 4221

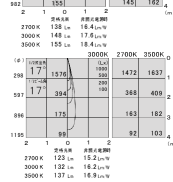
14°

1/2照度角 14° Ra97

■ 2700K	TLD01-212511H(W/B)
■ 3000K	TLD01-212512H(W/B)
■ 3500K	TLD01-212513H(W/B)

1/2照度角 17° Ra97





2317 2596

258 289

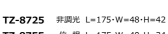
649

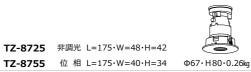






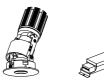








TZ-8732 非調光 L=165·W=40·H=30 TZ-8754 位相 L=175·W=40·H=34





■ フード(ディフュージョンレンズ用)





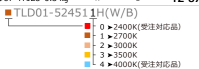






¥1,000 ¥2,300 ¥1,800 適合調光器 ■位相調光

TZ-8754 WTC57583F TZ-8755



series-01 スポットライト Standard





COB LED 40000時間(平均寿命)

■本体 アルミ

■ミラー アルミ 鏡面

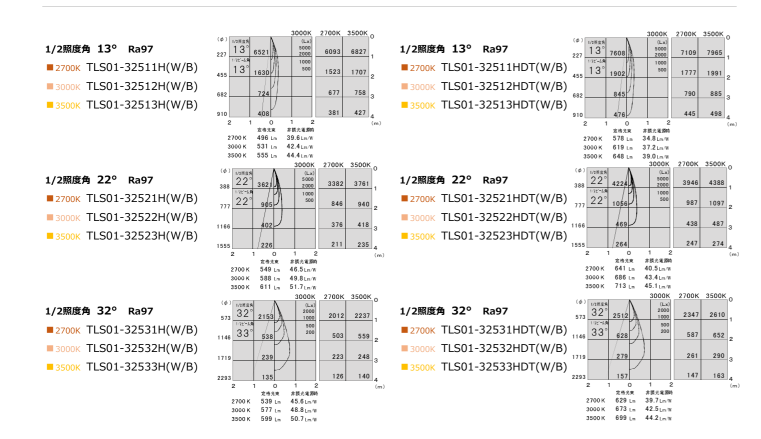
360° 光源寿命 40000h

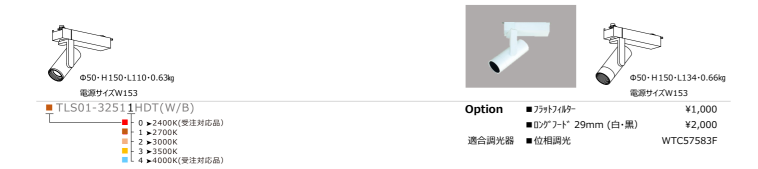
TYPE-13

非調光消費電力:12.5W電源内蔵100V専用本体価格¥26,000

TYPE-13

位相調光 消費電力: **16.6W** 電源内蔵100V専用 本体価格 **¥30,000**





ロングフート、装着時<オプション>

		BASE			ADJU	STABLE	Track SPOT	
		GC30	FC	GC25	standard	glareless	short hood	long hood
Туре30	photo	43° 57°			20° 30°	19° 28° 31° 17° 30° 34°		
Type22	photo	43° 57° 45°		43°	14° 17° 26°	16° 26° 30° 14° 26° 33°	14° 17° 26° 34°	14° 17°
Type17	photo	43°		43°	14° 17° 26°	16° 26° 30°	14° 17° 26° 34°	14° 17°
Type13	photo	43°		43°	14° 17° 26°	16° 26° 30°	14° 17° 26° 34°	14° 17°
			wall washer			BASE GC30	ADJU:	STABLE standard
Type13	photo				MR16 photo	LED lamp E11		LED lamp E11

series-03 ベースダウンライト TYPE-GC30<深型グレアカットアングル30°>



COB LED 40000時間(平均寿命) アルミダイカスト ■枠 塗装 塗装 アルミダイカスト アルミ 鏡面/塗装 ■ミラー アルミ 鏡面 断熱材 施工不可 光源寿命

消費電 26.8W

¥21,500

¥14,000

¥35,500

2585 2727

646 682

287

303

162 170

400001

本体価格

787 43° 2688

TYPE-30

非調光 消費電力: 33.0W 本体価格 ¥25,000 TZ-8733 (100/200/242V) ¥11,000 セット価格 ¥36,000

PWM調光 消費電力: 33.5W 本体価格 ¥25,000 TZ-8740K (100/200/242V) ¥14,500 ¥39,500 セット価格

mirror cone

1/2照度角 43° Ra93 ■2700K TLD03-554541H(W/B)

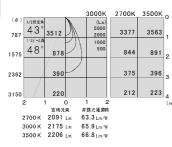
■3000K TLD03-554542H(W/B) ■3500K TLD03-554543H(W/B)

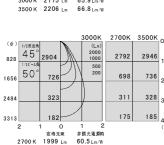
white cone

1/2照度角 45° Ra93

■2700K TLD03-554741HW ■3000K TLD03-554742HW

■3500K TLD03-554743HW





2700 K 1999 Lm

3500 K 2109 Lm 63.9 Lm/W

TYPE-22

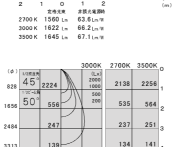
非調光 消費電力: 24.5W 位相調光 本体価格 ¥21.500 ¥9,500 TZ-8758K(100V専用) TZ-8728 (100/200/242V) ¥31,000 セット価格 セット価格

PWM調光 消費電力: **24.9W** 本体価格 ¥21,500 TZ-8746K (100/200/242V) ¥13,000 ¥34,500 セット価格

mirror cone 1/2照度角 43° Ra93

■2700K TLD03-544541H(W/B) ■3000K TLD03-544542H(W/B) ■3500K TLD03-544543H(W/B)

white cone 1/2照度角 45° Ra93 ■2700K TLD03-544741HW ■3000K TLD03-544742HW ■3500K TLD03-544743HW



O 1 2 定格光束 非調光電源時

2700 K 1474 Lm 60.1 Lm/W 3000 K 1533 Lm 62.5 Lm/W

3500 K 1555 Lm 63.4 Lm/W

TYPE-17

非調光 本体価格 TZ-8727 (100/200/242V) セット価格

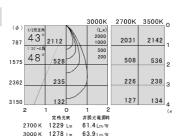
PWM調光 消費電力: 20.0W 本体価格 TZ-8744K (100/200/242V) ¥12,000



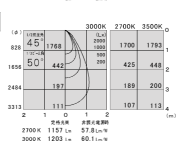
white cone 1/2照度角 45° Ra93 ■2700K TLD03-534741HW ■3000K TLD03-534742HW ■3500K TLD03-534743HW

消費電力: 20.0W ¥21,500 ¥8,000 ¥29,500

¥21,500 ¥33,500 セット価格



1656 50°



TYPE-13

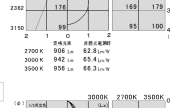
非調光 消費電力: 14.4W 位相調光 本体価格 ¥19,500 本体価格 ¥6,500 TZ-8755 (100V専用) TZ-8725 (100/200/242V) セット価格 ¥26,000 セット価格

PWM調光 消費電力: **16.0W** 本体価格 ¥19,500 TZ-8743K (100/200/242V) ¥11,000 ¥30,500 セット価格



■2700K TLD03-524541H(W/B) ■3000K TLD03-524542H(W/B)

■3500K TLD03-524543H(W/B)

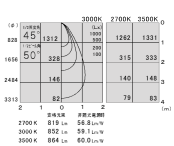


48°

white cone 1/2照度角 45° Ra93

■2700K TLD03-524741HW ■3000K TLD03-524742HW

■3500K TLD03-524743HW



消費電 14.9W

¥19,500

¥9,500

¥29,000

1523 1607

381

402







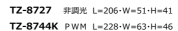




TZ-8728 非調光 L=206·W=51·H=41 TZ-8746K PWM L=228·W=63·H=46 TZ-8758K 位 相 L=229·W=53·H=44











適合調光器

■PWM調光

■位相調光

TZ-8725 非調光 L=175·W=48·H=42 **TZ-8743K** PWM L=228·W=63·H=46 TZ-8755 位 相 L=175·W=40·H=34

NQ21595/NQ21592 NQ21585/NQ21582

TZ-8755 WTC57583F TZ-8758K 弊社へお問合せください



series-03 ベースダウンライト TYPE-GC30<浅型グレアカットアングル30°>



COB LED 40000時間(平均寿命) アルミダイカスト 塗装 ■枠 ■本体 アルミダイカスト 塗装 アルミ 鏡面 光源寿命 断熱材 施工不可

TYPE-30

非調光	消費電力:	33.0W
本体価格		¥23,000
TZ-8733	(100/200/242V)	¥11,000
セット価格	¥:	34,000

PWM調光 消費電力: 33.5W 本体価格 ¥23,000 TZ-8740K (100/200/242V) ¥14,500 セット価格 ¥37,500

mirror cone 1/2照度角 57° Ra93 ■2700K TLD03-554561H(W/B) 550 580 ■3000K TLD03-554562H(W/B) 258 244 ■3500K TLD03-554563H(W/B) 2 1 0 定格光東 定格光東 非損光電網 2700 K 2450 Lm 74.2 Lm/W 3000 K 2548 Lm 77.2 Lm/W 3500 K 2585 Lm 78.3 Lm/W

TYPE-22

セット価格	¥2	29,000	セット価格	¥3	3,500
TZ-8728 (100/200/242V)	¥9,500	TZ-8758K	(100V専用)	¥14,000
本体価格		¥19,500	本体価格		¥19,500
非調光	消費電力:	24.5W	位相調光	消費電	26.8W

PWM調光 消費電力: **24.9W** 本体価格 ¥19,500 TZ-8746K (100/200/242V) ¥13,000 セット価格 ¥32,500

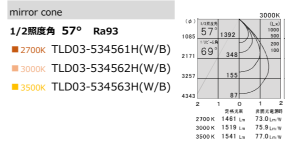
mirror cone 1/2照度角 57° Ra93 1692 1785 ■2700K TLD03-544561H(W/B) ■3000K TLD03-544562H(W/B) 188 ■3500K TLD03-544563H(W/B) 1 0 定格光東 1 2 非損光電源時

2700 K 1864 Lm 76.0 Lm/W 3000 K 1939 Lm 79.1 Lm/W 3500 K 1967 Lm 80.2 Lm/W

TYPE-17

非調光	消費電力:	20.0W
本体価格		¥19,500
TZ-8727	(100/200/242V)	¥8,000
セット価格	¥2	27,500

PWM調光 消費電力: 20.0W 本体価格 ¥19,500 TZ-8744K (100/200/242V) ¥12,000 セット価格 ¥31,500



TYPE-13

ツト価格	¥2	24,000	セット価格	3	£27,000
Z-8725	(100/200/242V)	¥6,500	TZ-8755	(100V専用)	¥9,50
体価格		¥17,500	本体価格		¥17,50
	消費電力:	14.4W	位相調光	消費	電 14.90

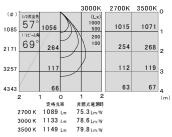
セット価格	¥2	28,500
TZ-8743K	(100/200/242V)	¥11,000
本体価格		¥17,500
PWM調光	消費電力:	16.0W

mirror cone

1338 1412

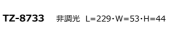
149 157

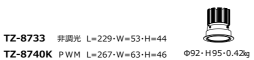














TZ-8728 非調光 L=206·W=51·H=41 **TZ-8746K** PWM L=228·W=63·H=46 TZ-8758K 位相 L=229·W=53·H=44





TZ-8727 非調光 L=206·W=51·H=41 **TZ-8744K** PWM L=228·W=63·H=46



適合調光器



■PWM調光

TZ-8725 非調光 L=175·W=48·H=42 **TZ-8743K** PWM L=228·W=63·H=46 TZ-8755 位 相 L=175·W=40·H=34

NQ21595/NQ21592 NQ21585/NQ21582

■位相調光 TZ-8755 WTC57583F TZ-8758K 弊社へお問合せください



series-03 ベースダウンライト TYPE-FC<フレアコーン>



COB LED 40000時間(平均寿命) アルミダイカスト 塗装 ■枠 ■本体 アルミダイカスト 塗装 アルミ 鏡面 光源寿命 断熱材 40000h 施工不可

消費電 29.0W

¥16,500

¥14,000

¥30,500

TYPE-30

非調光 消費電力: 35.9W 本体価格 ¥20,000 TZ-8733 (100/200/242V) ¥11,000 セット価格 ¥31,000

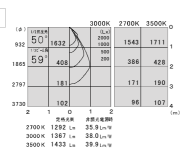
PWM調光 消費電力: **36.5W** 本体価格 ¥20,000 TZ-8740K (100/200/242V) ¥14,500 セット価格 ¥34,500

white cone

1/2照度角 50° Ra93

■2700K TLD03-554791HW ■3000K TLD03-554792HW

■3500K TLD03-554793HW



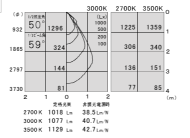
TYPE-22

非調光 消費電力: 26.4W 位相調光 ¥16,500 本体価格 本体価格 TZ-8728 (100/200/242V) ¥9,500 TZ-8758K(100V専用) セット価格 ¥26,000 セット価格

PWM調光 消費電力: **26.5W** 本体価格 ¥16,500 TZ-8746K (100/200/242V) ¥13,000 セット価格 ¥29,500

white cone

1/2照度角 50° Ra93 ■2700K TLD03-544791HW ■3000K TLD03-544792HW ■3500K TLD03-544793HW



TYPE-17

非調光 消費電力: 21.1W 本体価格 ¥16,500 TZ-8727 (100/200/242V) ¥8,000 セット価格 ¥24,500

PWM調光 消費電力: 21.2W 本体価格 ¥16,500 TZ-8744K (100/200/242V) ¥12,000 ¥28,500 セット価格

white cone

1/2照度角 50° Ra93

■2700K TLD03-534791HW ■3000K TLD03-534792HW



TYPE-13

非調光 消費電力: 15.1W 位相調光 本体価格 TZ-8725 (100/200/242V) セット価格

消費電 15.5W ¥14,500 本体価格 ¥14,500 ¥6,500 TZ-8755 (100V専用) ¥9,500 ¥21,000 セット価格 ¥24,000

PWM調光 消費電力: **16.7W** 本体価格 ¥14,500 TZ-8743K (100/200/242V) ¥11,000 セット価格 ¥25,500

white cone

1090

122

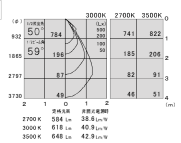
246

3000 K 839 Lm 39.7 Lm/W 3500 K 880 Lm 41.6 Lm/W

1/2照度角 50° Ra93

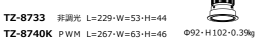
■2700K TLD03-524791HW ■3000K TLD03-524792HW

■3500K TLD03-524793HW









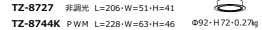




TZ-8728 非調光 L=206·W=51·H=41 TZ-8746K PWM L=228·W=63·H=46 TZ-8758K 位相 L=229·W=53·H=44











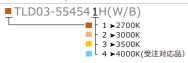
TZ-8725 非調光 L=175·W=48·H=42 TZ-8743K PWM L=228·W=63·H=46 TZ-8755 位 相 L=175·W=40·H=34

適合調光器

■PWM調光

全種類 NQ21595/NQ21592 NQ21585/NQ21582 ■位相調光

TZ-8755 WTC57583F TZ-8758K 弊社へお問合せください



series-03 ベースダウンライト TYPE-GC25<グレアカットアングル25°>



COB LED 40000時間(平均寿命) アルミダイカスト ■枠 塗装 アルミダイカスト 塗装 ■本体 アルミ 鏡面/塗装 · 半源毒命 断熱材 施工不可

TYPE-30

非調光 消費電力: 35.9W 本体価格 ¥20,000 TZ-8733 (100/200/242V) ¥11,000 セット価格 ¥31,000

PWM調光 消費電力: **36.5W** 本体価格 ¥20,000 TZ-8740K (100/200/242V) ¥14,500 ¥34,500 セット価格

TYPE-22

PWM調光

本体価格

セット価格

mirror cone

非調光 消費電力: 26.4W 位相調光 本体価格 ¥16.500 TZ-8728 (100/200/242V) セット価格

TZ-8746K (100/200/242V) ¥13,000

消費電力: **26.5W**

¥16,500

¥29,500

本体価格 ¥16,500 ¥9,500 TZ-8758K(100V専用) ¥14,000 ¥26,000 セット価格 ¥30,500

消費電 29.0W

40000h

TYPE-17

非調光 消費電力: 21.1W 本体価格 ¥16.500 ¥8,000 TZ-8727 (100/200/242V) セット価格 ¥24,500

PWM調光 消費電力: 21.2W 本体価格 ¥16,500 TZ-8744K (100/200/242V) ¥12,000 ¥28,500 セット価格

TYPE-13

非調光 消費電力: 15.1W 位相調光 本体価格 TZ-8725 (100/200/242V) セット価格 ¥21,000

消費電 15.5W ¥14,500 本体価格 ¥14,500 ¥6,500 TZ-8755 (100V専用) ¥9,500 セット価格 ¥24,000

PWM調光 消費電力: **16.7W** 本体価格 ¥14,500 TZ-8743K (100/200/242V) ¥11,000

¥25,500 セット価格

mirror cone

1/2照度角 43° Ra93

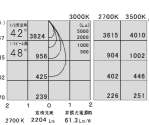
- ■2700K TLD03-5551H(W/B) ■3000K TLD03-5552H(W/B)
- ■3500K TLD03-5553H(W/B)
- white cone

1/2照度角 42° Ra93

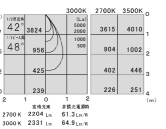
- ■2700K TLD03-5571HW ■3000K TLD03-5572HW
- ■3500K TLD03-5573HW

非調光電源時 2700 K 2225 Lm 61.9 Lm/W 3000 K 2354 Lm 65.5 Lm/W 3615 4010 1535 48°I 402

3562 3951 1575 49° 891 396 236 O 定格光東

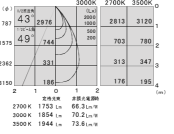


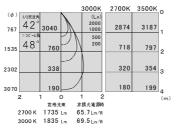




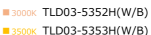








mirror cone 1/2照度角 43° Ra93 ■2700K TLD03-5351H(W/B)

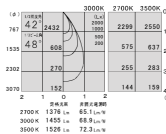






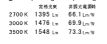
1/2照度角 42° Ra93

■2700K TLD03-5371HW ■3000K TLD03-5372HW ■3500K TLD03-5373HW

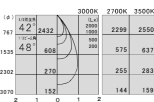


mirror cone

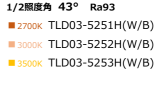


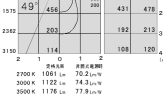


1575 49° /598









1724 1912

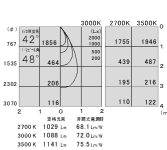
787 43° 1824

white cone

1/2照度角 42° Ra93

■2700K TLD03-5271HW ■3000K TLD03-5272HW

■3500K TLD03-5273HW



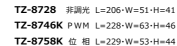








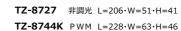














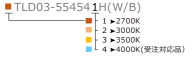
適合調光器



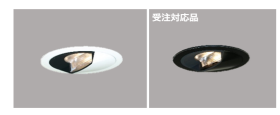
TZ-8725 非調光 L=175·W=48·H=42 **TZ-8743K** PWM L=228·W=63·H=46 TZ-8755 位 相 L=175·W=40·H=34 ■PWM調光

NQ21595/NQ21592 NQ21585/NQ21582

■位相調光 TZ-8755 WTC57583F TZ-8758K 弊社へお問合せください



85 series-03 ウォールウォッシャーダウンライト TYPE-WW



COB LED 40000時間(平均寿命)

■枠 アルミダイカスト 塗装

■本体 アルミダイカスト 塗装

■レンズ アクリル

光源寿命 40000h 施工不可

TYPE-13

非調光消費電力:15.1W位相調光消費電力:15.7W本体価格¥19,000本体価格¥19,000TZ-8725 (100/200/242V)¥6,500TZ-8755 (100V専用)¥9,500セット価格¥25,500セット価格¥28,500

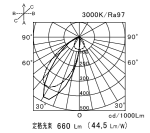
PWM調光消費電力:16.6W本体価格¥19,000TZ-8743K (100/200/242V)¥11,000セット価格¥30,000

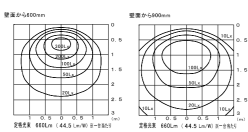
Ra97

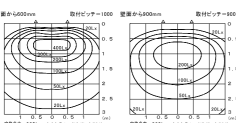
■2700K TLD03-92411H(W/B)

■3000K TLD03-92412H(W/B)

■3500K TLD03-92413H(W/B)











TZ-8743K PWM L=175·W=48·H=42 TZ-8743K PWM L=228·W=63·H=46 TZ-8755 位相 L=175·W=40·H=34



適合調光器 ■PWM調光 TZ-8743K NQ21595/NQ21592 NQ21585/NQ21582

■位相調光 TZ-8755 WTC57583F

series-03 アジャスタブルダウンライト Standard



COB LED 40000時間(平均寿命) アルミダイカスト 塗装 ■枠 アルミダイカスト 塗装 アルミダイカスト 塗装 **■** ==-アルニ 鏡面 45° 350° 光源寿命 断熱材 40000h

消費電 30.2W

¥17,000

¥14,000

¥31,000

3429

1524 1694

3813

858 954

12250 13621

3405

3062

1361 1514

5658 6291

629 699

2990 3324

747

333

831

370

187 208

1414 1573

354 394

非损光電源時 49.7 Lm/W

1449 Lm 53.2 Lm/W 1505 Lm 55.3 Lm/W

O 1 2 定格光束 非調光電源時

TYPE-30

非調光	消費電力:	35.3W
本体価格		¥20,500
TZ-8733	(100/200/242V)	¥11,000
セット価格	¥3	31,500

PWM調光 消費電力: **36.1W** 本体価格 ¥20,500 TZ-8740K (100/200/242V) ¥14,500 セット価格 ¥35,000

1/2照度角 20° Ra93

1/2照度角 30° Ra93

1/2照度角 37° Ra93

■2700K TLD03-75421H(W/B)

■3000K TLD03-75422H(W/B)

■3500K TLD03-75423H(W/B)

■2700K TLD03-75431H(W/B)

■3000K TLD03-75432H(W/B)

■3500K TLD03-75433H(W/B)

■2700K TLD03-75441H(W/B)

■3000K TLD03-75442H(W/B)

■3500K TLD03-75443H(W/B)

■TLD03-554541H(W/B)

TYPE-22

非調光 消費電力: 27.2W 位相調光 本体価格 ¥17.000 TZ-8728 (100/200/242V) ¥9,500 TZ-8758K (100V専用) ¥26,500 セット価格

PWM調光 消費電力: **27.3W** 本体価格 ¥17,000 TZ-8746K (100/200/242V) ¥13.000 ¥30,000 セット価格

TYPE-17

非調光 消費電力: 21.4W 本体価格 ¥17.000 TZ-8727 (100/200/242V) ¥8,000 ¥25,000 セット価格

PWM調光 消費電力: 21.7W 本体価格 ¥17,000 TZ-8744K (100/200/242V) ¥12.000 ¥29,000 セット価格

TYPE-13

非調光 消費電力: 15.2W 位相調光 本体価格 ¥15.000 ¥6,500 TZ-8725 (100/200/242V) ¥21,500 セット価格

本体価格 ¥15,000 TZ-8755(100V専用) ¥9,500 ¥24,500 セット価格

14° 9472

14° 2368

592 2 1 0 1 2 定格光束 非網光電源時 2700 K 821 Lm 54.0 Lm/W

913 Lm

553

243

定格光東 2700 K 838 Lm 3000 K 897 Lm

26° 3888

3500 K

922 27°

(φ) 17° 8520

879 Lm 57.8 Lm/W

60.0 Lm/W

非關光電源時 55.1 Lm/W

932 Lm 61.3 Lm/W

消費電 15.9W

8849 9840

2212 2460

983 1093

553 615

7960 8851

1990 2213 2

498 554

2700K 3500K

3632 4039

227 252

1010

908

404 449

984 3

885

PWM調光 消費電力: 16.9W 本体価格 ¥15,000 TZ-8743K (100/200/242V) ¥11,000 ¥26,000 セット価格

1/2照度角 14° Ra97

■2700K TLD03-74411H(W/B) ■3000K TLD03-74412H(W/B)

■3500K TLD03-74413H(W/B)

O 1 2 定格光東 非閻光電源時 2700 K 1337 Lm 49.1 Lm/W 3000 K 1431 Lm 52.6 Lm/W 3500 K 1487 Lm 54.6 Lm/W

本体価格

セット価格

14° 14680

定格光東 2700 K 1354 Lm

3000 K 1449 Lm 3500 K 1505 Lm

(ф) 1/2照度角 26° 6056

611 34°

1222 38°

379

2700 K 1505 Lm 55.3 Lm/W 3000 K 1611 Lm 59.2 Lm/W

3500 K 1674 Lm 61.5 Lm/W

定格法案 非顕光電源的 2700 K 1276 Lm 46.9 Lm/W 3000 K 1366 Lm 50.2 Lm/W 3500 K 1419 Lm 52.1 Lm/W

1/2照度角 17° Ra97

13250 14696

3313

1472 1633

828

7397 8204

1849

822 911

4205 4664

1051 1166

467

518

263 291

2051

462 513

876

3000 K 2292 Lm 3500 K 2403 Lm

535 30° 7824

1071 32° 1956

定格光東 非調光電源時 2700 K 2167 Lm 61.3 Lm/W

〇 定格光東

2700 K 2293 Lm 64.9 Lm/W

定格光東 非關北電源的 2700 K 1967 Lm 55.7 Lm/W 3000 K 2081 Lm 58.9 Lm/W 3500 K 2182 Lm 61.8 Lm/W

3000 K 2425 Lm

1338 41° 1112

64.9 Lm/V

非調光電源時

68.6 Lm/V

■2700K TLD03-74421H(W/B) ■3000K TLD03-74422H(W/B)

■3500K TLD03-74423H(W/B)

1/2照度角 26° Ra97

■2700K TLD03-74431H(W/B) ■3000K TLD03-74432H(W/B) ■3500K TLD03-74433H(W/B)

1/2照度角 34° Ra97 ■2700K TLD03-74441H(W/B)

■3000K TLD03-74442H(W/B) ■3500K TLD03-74443H(W/B)

1/2照度角 14° Ra97 13715 15250

■2700K TLD03-73411H(W/B) ■3000K TLD03-73412H(W/B)

■3500K TLD03-73413H(W/B)

1/2照度角 17° Ra97

■2700K TLD03-73421H(W/B) ■3000K TLD03-73422H(W/B)

■3500K TLD03-73423H(W/B)

1/2照度角 26° Ra97

■2700K TLD03-73431H(W/B) ■3000K TLD03-73432H(W/B) ■3500K TLD03-73433H(W/B)

1/2照度角 34° Ra97

■2700K TLD03-73441H(W/B) ■3000K TLD03-73442H(W/B) ■3500K TLD03-73443H(W/B)

(φ) 1/2照度角 14° 12144 1/2照度角 14° Ra97 11345 12616

2836 3154

10135 11269

2817

253

1126 1252

4694 5219

1173 1305

521

580

293 326

2466 2743

686

304

154 171

617

633

1260 1401

14° 3036

2700 K 1087 Im

O 1 2 定格光束 非顕光電源時

3000 K 1163 Lm 54.3 Lm/W

定格光束 非調光電源時 2700 K 1135 Lm 53.0 Lm/W

1262 Lm

314

34°

1,,, 38°

0 定格光東

2700 K 1232 Lm 57.5 Lm/W 3000 K 1319 Lm 61.6 Lm/W 3500 K 1370 Lm 64.0 Lm/W

2700 K 1004 Lm 46.9 Lm/W 3000 K 1075 Lm 50.2 Lm/W

3500 K 1117 Lm 52.1 Lm/W

3000 K 1215 Im

26° 5024

3500 K 1208 Lm 56.4 Lm/V

50.71m/W

56.7 Lm/W

非調光電源時

■2700K TLD03-72411H(W/B) ■3000K TLD03-72412H(W/B)

■3500K TLD03-72413H(W/B)

1/2照度角 17° Ra97

■2700K TLD03-72421H(W/B) ■3000K TLD03-72422H(W/B) ■3500K TLD03-72423H(W/B)

1/2照度角 26° Ra97

■2700K TLD03-72431H(W/B) ■3000K TLD03-72432H(W/B)

■3500K TLD03-72433H(W/B)

1/2照度角 34° Ra97

■ 2700K TLD03-72441H(W/B) ■3000K TLD03-72442H(W/B) ■3500K TLD03-72443H(W/B)

2 1 O 1 2 定格光束 非關光電源時 2700 K 932 Lm 61.3 Lm/W 3000 K 998 Lm 65.6 Lm/W 3500 K 1037 Lm 68.2 Lm/W (φ) 611 34° 1222 38°

1883 2094 524 209 233 定格光束 非损光電源時 773 Lm 50.8 Lm/W 827 Lm 54.4 Lm/W 859 Lm 56.5 Lm/W 2700 K



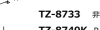


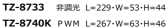
- 1 >2700K - 2 >3000K

3 -3500K

4 ▶4000K(受注対応品)











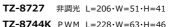
TZ-8728 非調光 L=206·W=51·H=41 TZ-8746K PWM L=228·W=63·H=46 TZ-8758K 位 相 L=229·W=53·H=44



■デ、イフューシ、ョンレンス、

Option ■ フラットフィルタ-





TZ-8744K PWM L=228·W=63·H=46 ¥1,000 ¥2,500 ¥2,500



適合調光器



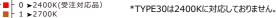


■PWM調光

TZ-8725 非調光 L=175·W=48·H=42 **TZ-8743K** PWM L=228·W=63·H=46 TZ-8755 位 相 L=175·W=40·H=34

NQ21595/NQ21592

NQ21585/NQ21582 TZ-8755 WTC57583F TZ-8758K 弊社へお問合せください



85 series-03 アジャスタブルダウンライト Glareless



COB LED 40000時間(平均寿命)

■枠 アルミダイカスト 塗装

■本体 アルミダイカスト 塗装

■コーン アルミ 切っム鍍金/塗装

■ミラー アルミ 鏡面

30° 350° 光源寿命 断熟材 施工不可

TYPE-30

非調光消費電力:35.3W本体価格¥25,000TZ-8733 (100/200/242V)¥11,000セット価格¥36,000

 PWM調光
 消費電力:
 36.1W

 本体価格
 ¥25,000

 TZ-8740K (100/200/242V)
 ¥14,500

 セット価格
 ¥39,500

TYPE-22

非調光消費電力:27.2W位相調光本体価格¥21,500本体価格TZ-8728 (100/200/242V)¥9,500TZ-8758セット価格**¥31,000**セット価格

位相調光 消費電力: **30.2W** 本体価格 ¥21,500 TZ-8758K(100V専用) ¥14,000 セット価格 **¥35,500**

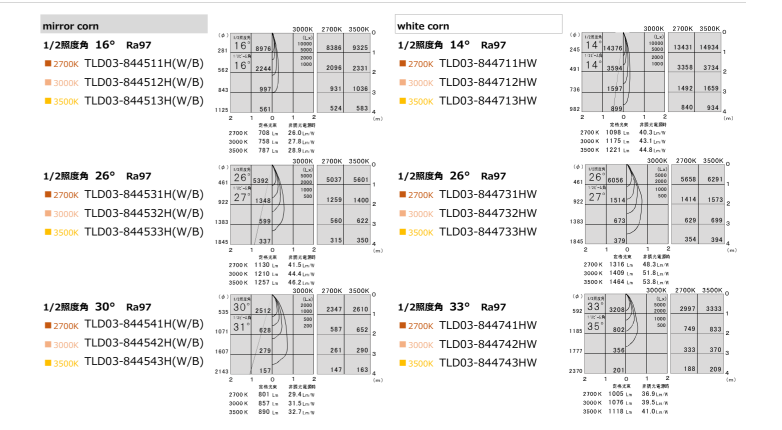
 PWM調光
 消費電力:
 27.3W

 本体価格
 ¥21,500

 TZ-8746K (100/200/242V)
 ¥13,000

 セット価格
 ¥34,500

mirror corn white corn 1/2照度角 19° Ra93 1/2照度角 17° Ra93 8660 9604 13681 15174 ■2700K TLD03-854511H(W/B) 19° ■2700K TLD03-854711HW 2165 3420 3794 ■3000K TLD03-854512H(W/B) ■3000K TLD03-854712HW 962 1067 1520 1686 ■3500K TLD03-854513H(W/B) ■3500K TLD03-854713HW 573 542 856 949 2 1 0 1 2 定格光束 非關光電源時 2700 K 993 Lm 28.1 Lm/W 2 1 0 1 2 定格光束 非損光電源時 1 2 非關光電源時 2700 K 1669 Lm 47.2 Lm/W 3000 K 1050 Lm 29.7 Lm/W 3000 K 1765 Lm 50.0 Lm/W 3500 K 1851 Lm 52.4 Lm/W 700K 3500K (φ) 1/2開度角 28 6784 (φ) 535 30° 7896 1/2照度角 28° Ra93 1/2照度角 30° Ra93 7465 8279 6413 7113 29° 1696 ■2700K TLD03-854531H(W/B) ■2700K TLD03-854731HW 1603 1778 2070 ■3000K TLD03-854532H(W/B) ■3000K TLD03-854732HW 713 791 829 920 ■3500K TLD03-854533H(W/B) ■3500K TLD03-854733HW 401 467 518 424 2 1 0 1 2 定格光束 非額光電源時 2700 K 2026 Lm 57.3 Lm/W 定格光東 非調光電源時 2700 K 1591 Lm 45.0 Lm/W 3000 K 1683 Lm 47.6 Lm/W 3500 K 1765 Lm 49.9 Lm/W 3000 K 2143 Lm 60.7 Lm/W (φ) 31° 3560 (φ) 1/2版度第 611 34° 4496 1/2照度角 31° Ra93 1/2照度角 34° Ra93 3365 3733 4250 ■2700K TLD03-854541H(W/B) ■2700K TLD03-854741HW 1222 36° 1124 841 933 1063 1179 ■3000K TLD03-854542H(W/B) ■3000K TLD03-854742HW 374 415 473 524 ■3500K TLD03-854543H(W/B) ■3500K TLD03-854743HW 223 211 234 266 295 2218 281 2 1 0 1 2 定格光束 非調光電源時 2700 K 1210 Lm 34.2 Lm/W 2 1 0 1 2 定格光束 非損光電源時 2700 K 1575 Lm 44.6 Lm/W 3000 K 1666 Lm 47.1 Lm/W 3000 K 1280 Lm 36.2 Lm/W 3500 K 1342 Lm 38.0 Lm/W 3500 K 1747 Lm 49.4 Lm/W







TZ-8733 非調光 L=229·W=53·H=44

TZ-8740K PWM L=267·W=63·H=46

TLD03-554541H(W/B)

1 0 ▶2400K(受注対応品)

1 1 ▶2700K

2 ≥ 3000K

3 ▶ 3500K

4 ▶4000K(受注対応品)



Opt

TZ-8728 非調光 L=206·W=51·H=41 TZ-8746K PWM L=228·W=63·H=46 TZ-8758K 位相 L=229·W=53·H=44

ion	■フラットフィルター	¥1,000
	■ ディフュージョンレンズ	¥2,500
	■ 八二カムルーハ゛ー	¥2,500
	■フート゛(ディフュージョンレンズ/ハニカムルーバー用)	¥2,000

series-03 アジャスタブルダウンライト Glareless



COB LED 40000時間(平均寿命) アルミダイカスト 塗装 ■枠 アルミダイカスト 塗装 加-ム鍍金/塗装 **■**ミラ-アルミ 鏡面 350° 光源寿命 40000h 30° 断熱材 施工不可

TYPE-17

非調光 消費電力: 21.4W 本体価格 ¥21,500 ¥8,000 TZ-8727 (100/200/242V) ¥29,500 セット価格

PWM調光 消費電力: **21.7W** 本体価格 ¥21,500 TZ-8744K (100/200/242V) ¥12.000 ¥33,500 セット価格

1/2照度角 26° Ra97

1/2照度角 30° Ra97

■3000K TLD03-834542H(W/B)

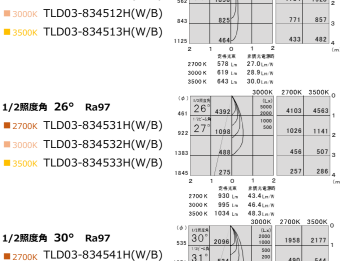
■3500K TLD03-834543H(W/B)

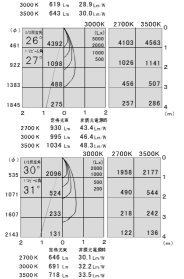
TYPE-13

非調光 消費電力: 15.2W 位相調光 消費電力: **15.9W** 本体価格 ¥19.500 本体価格 TZ-8725 (100/200/242V) ¥6,500 TZ-8755 (100V専用) ¥26,000 セット価格 セット価格

PWM調光 消費電力: 16.9W 本体価格 ¥19,500 TZ-8743K (100/200/242V) ¥11,000 ¥30,500 セット価格

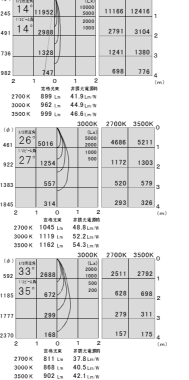
黒受注対応品 mirror corn 16° 7424 1/2照度角 16° Ra97 ■2700K TLD03-834511H(W/B) ■3000K TLD03-834512H(W/B) ■3500K TLD03-834513H(W/B) 464

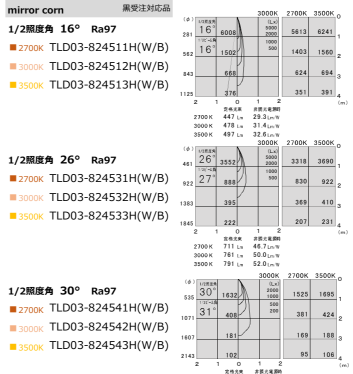


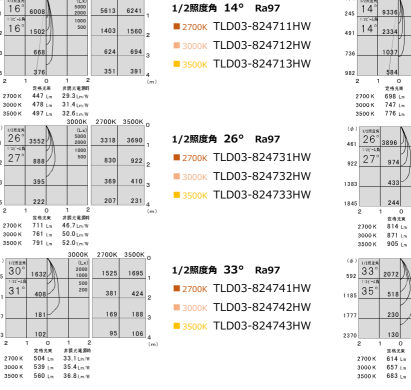




■3500K TLD03-834743HW





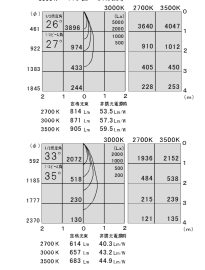


white corn

¥19,500

¥9,500

¥29,000



NQ21595/NQ21592

NQ21585/NQ21582

1 2 非調光電源時

45.91m/W

49.1 Lm/W 51.0 Lm/W

8722 9699

969 1077

2180 2425

546 607





TZ-8727 非調光 L=206·W=51·H=41

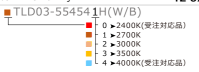
TZ-8744K PWM L=228·W=63·H=46





TZ-8725 非調光 L=175·W=48·H=42 **TZ-8743K** PWM L=228·W=63·H=46

Ф92·Н121·0.32kg TZ-8755 位 相 L=175·W=40·H=34 Option ■ フラットフィルター ¥1,000 適合調光器 ■PWM調光 全種類 ■ディフュージョンレンズ ¥2,500 ■ ハニカムルーハ゛ー ¥2,500 ■位相調光 TZ-8755 WTC57583F ■ フート゛(ディフュージョンレンズ/ハニカムルーバー用) ¥2,000 TZ-8758K 弊社へお問合せください



series-03 スポットライト Standard





COB LED 40000時間(平均寿命)

■本体 アルミ

■ミラー アルミ 鏡面

360° 光源寿命 40000h

TYPE-22

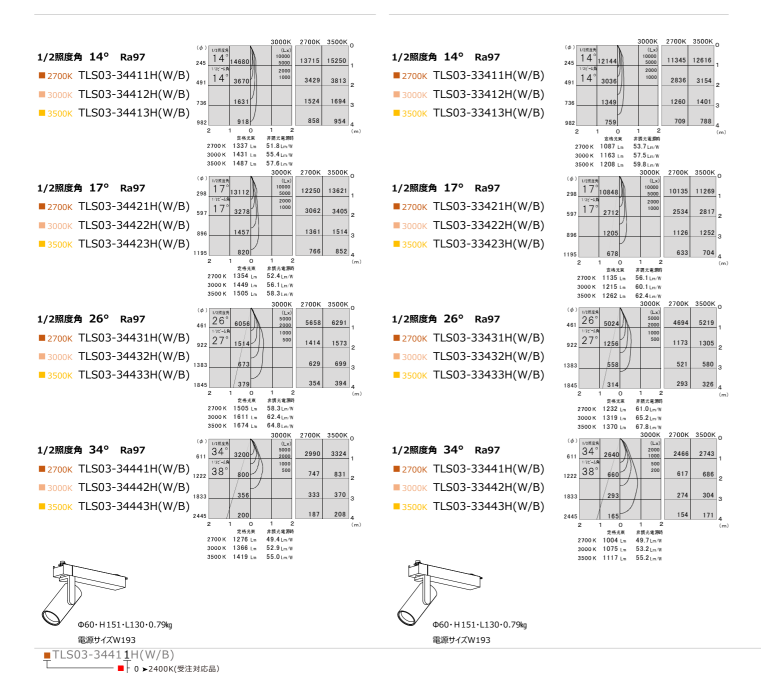
非調光消費電力:25.8W電源内蔵100V専用本体価格¥33,000

1 **≻**2700K

- 3 ➤3500K - 4 ➤4000K(受注対応品)

TYPE-17

非調光消費電力:20.2W電源内蔵100V専用本体価格¥31,500



series-03 スポットライト Standard





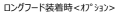
COB LED 40000時間(平均寿命)

- ■本体 アルミ
- ■ミラー アルミ 鏡面
- 360° 光源寿命 40000h

TYPE-13

非調光 消費電力: **12.5W** 電源内蔵100V専用 本体価格 **¥29,000**

	3000K 2700K 3500K 0
1/2照度角 14° Ra97	(ф) 1/2聚度角 245 14 8119 (Lx) 7585 8434
■2700K TLS03-32411H(W/B)	1/2t'-LA 2000
■3000K TLS03-32412H(W/B)	491 14 2030 // 1000 1896 2109 2
, ,	736 902 842 937
■3500K TLS03-32413H(W/B)	982 507 474 527 4
	2 1 0 1 2 (m) 定格光東 非損光電測時
	2700 K 704 Lm 56.3 Lm/W 3000 K 753 Lm 60.2 Lm/W
	3500 K 783 Lm 62.6 Lm/W 3000K 2700K 3500K
1/2照度角 17° Ra97	(P) 1/2照度角 1 7 ° (Lx) 10000
,	298 73037 5000 0020 7007 1
■2700K TLS03-32421H(W/B)	597 17° 1826 1000 1706 1897 2
■3000K TLS03-32422H(W/B)	896 812 758 843 3
■3500K TLS03-32423H(W/B)	1195 457 427 475
	2 1 0 1 2 (m) 定格光東 非脱光電源時
	2700 K 718 Lm 57.4 Lm/W
	3000 K 769 Lm 61.5 Lm/W 3500 K 799 Lm 63.8 Lm/W
	3000K 2700K 3500K 0
1/2照度角 26° Ra97	2 G 0 5000
,	
■2700K TLS03-32431H(W/B)	461 2 3333 2000 3113 3462 1 1/22-1.9 1000 500 779 000
■2700K TLS03-32431H(W/B) ■3000K TLS03-32432H(W/B)	922 27° 833 200 2000 3113 3462 1
■3000K TLS03-32432H(W/B)	461 2 3333 2000 3113 3462 1 1/22-1.9 1000 500 779 000
, ,	922 27° 833 200 300 778 866 2 1383 370 346 385 3 1845 208 195 216 4
■3000K TLS03-32432H(W/B)	1383 370 2000 3113 3462 1 1 1 1 1 1 1 1 1
■3000K TLS03-32432H(W/B)	1845 208 2700 K 2700
■3000K TLS03-32432H(W/B)	1 20 3339 2000 3113 3462 1 1 270 3339 2000 27° 833 2000 500 778 866 2 2 346 385 3 366 3
■3000K TLS03-32432H(W/B)	1845 208 1950 1000 2700K 3500K 1710 1000
■3000K TLS03-32432H(W/B) ■3500K TLS03-32433H(W/B)	1845 208 1 2000 3113 3462 1 1 270 3339 2000 1 2000 27° 833 2 2000 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2
■3000K TLS03-32432H(W/B) ■3500K TLS03-32433H(W/B) 1/2照度角 34° Ra97	1845 208 3333 2000 3113 3462 1 1 1 1 1 1 1 1 1
■3000K TLS03-32432H(W/B) ■3500K TLS03-32433H(W/B) 1/2照度角 34° Ra97 ■2700K TLS03-32441H(W/B)	1 20 3339 2000 3113 3462 1 1 270 3339 2000 27° 833 2000 1000 27° 883 3 346 385 3 346 385 3 346 385 3 346 385 3 346 385 3 346 385 3 346 385 3 346 385 3 346 385 3 3000 355 368
■3000K TLS03-32432H(W/B) ■3500K TLS03-32433H(W/B) 1/2照度角 34° Ra97 ■2700K TLS03-32441H(W/B) ■3000K TLS03-32442H(W/B)	1383 370 1000 1000 2700K 3500K 3100K 3200K 3100K 3200K 3100K 3200K
■3000K TLS03-32432H(W/B) ■3500K TLS03-32433H(W/B) 1/2照度角 34° Ra97 ■2700K TLS03-32441H(W/B) ■3000K TLS03-32442H(W/B)	1 20 3339 2000 3113 3462 1 1 1 1 1 1 1 1 1
■3000K TLS03-32432H(W/B) ■3500K TLS03-32433H(W/B) 1/2照度角 34° Ra97 ■2700K TLS03-32441H(W/B) ■3000K TLS03-32442H(W/B)	1 20 3339 2000 3113 3462 1 1 1 1 1 1 1 1 1



TYPE-22/TYPE-17











Φ60・H151・L115・0.66kg 電源サイズW153

Option	■フラットフィルター	¥1,000
	■ ディフュージョンレンズ	¥2,500
	■ パニカムルーパ゛ー	¥2,500
	■ オプションホルダー(ディフュージョンレンズ/ハニカムルーバー用)	¥2,200

■ロング フート 34mm (白・黒)

¥2,000

		BA	ASE	ADJUSTABLE		Track SPOT	
		GC35	FC	standard	glareless	short hood	long hood
Type42	photo	40°	52°	15° 21° 32° 41°	15° 20° 29°		
Type33	photo	40°	52°	15° 21° 32° 41°	15° 20° 29°	15° 21° 32°	15° 21°
Type22	photo	40°	52°	11° 21° 32° 41°	12° 20° 29°	11° 21° 32°	11° 21°
Type17	photo	40°	52°	11° 21° 32° 41°	12° 20° 29°	11° 21° 32°	11° 21°

series-04 (100) ベースダウンライト TYPE-GC35<グレアカットアングル35°>







COB LED 40000時間(平均寿命)

アルミダイカスト 塗装 ■枠

アルミダイカスト 塗装 ■本体 アルミ 鏡面/塗装

鐼面

4300 4536

1075 1134

478

3508

389

0 1 2 定格光束 非調光電源時

2700 K 2404 Im 64.7 Im/W 3000 K 2500 Lm 67.3 Lm/W

3500 K 2536 Lm 68.3 Lm/W

〇 定格光束

2700 K 2304 Lm 62.0 Lm/W

3000 K 2396 Im 64.5 Im/W

非調光電源時

1535 48°

504

3700

925

411 3

219 231

■ミラー アルミ 光源寿命 断熱材 施工不可 40000

TYPE-42

非調光	消費電力:	45.0W
本体価格		¥30,500
TZ-8736 (100	/200/242V)	¥13,000
セット価格	¥4	3,500

PWM調光 消費電力: 45.6W 本体価格 ¥30,500 TZ-8742K (100/200/242V) ¥17,000 ¥47,500 セット価格

mirror cone

1/2照度角 40° Ra93

■2700K TLD04-576541H(W/B) ■ 3000K TLD04-576542H(W/B)

■ 3500K TLD04-576543H(W/B)

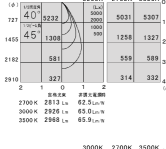
327

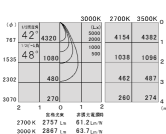
white cone

1/2照度角 42° Ra93

■2700K TLD04-576741HW ■3000K TLD04-576742HW

■3500K TLD04-576743HW





TYPE-33

非調光 消費電力: **37.1W** 本体価格 ¥26,500 TZ-8734 (100/200/242V) ¥11,500 ¥38,000 セット価格

PWM調光 消費電力: **37.0W** 本体価格 ¥26,500 TZ-8741K (100/200/242V) ¥15,500

¥42,000 セット価格

mirror cone 1/2照度角 40° Ra93

■2700K TLD04-566541H(W/B) ■3000K TLD04-566542H(W/B)

■3500K TLD04-566543H(W/B)

white cone

1/2照度角 42° Ra93 ■2700K TLD04-566741HW

■3000K TLD04-566742HW ■3500K TLD04-566743HW

TYPE-22

非調光 消費電力: 24.6W 位相調光 本体価格 本体価格 ¥22.500 ¥9,500 TZ-8758K(100V専用) TZ-8728 (100/200/242V) ¥32,000 セット価格 セット価格

PWM調光 本体価格 TZ-8746K (100/200/242V) ¥13,000

mirror cone

1/2照度角 40° Ra93

■2700K TLD04-546541H(W/B) ■3000K TLD04-546542H(W/B)

■ 3500K TLD04-546543H(W/B)

white cone

1/2照度角 42° Ra93

■2700K TLD04-546741HW ■3000K TLD04-546742HW

■3500K TLD04-546743HW

¥22,500 ¥14,000 ¥36,500

消費電力: 24.9W ¥22,500

¥35,500 セット価格

TYPE-17

非調光 消費電力: 19.9W 本体価格 ¥22,500 ¥8,000 TZ-8727 (100/200/242V) セット価格 ¥30,500

PWM調光 消費電力: 20.0W 本体価格 ¥22,500 TZ-8744K (100/200/242V) ¥12,000

¥34,500 セット価格

mirror cone

3023 3189

354

655

756

336

189

2485 2621

276 291

156

 2
 1
 0
 1
 2

 定格光束
 非臍光電源時

 2700 K
 1649 Lm
 67.0 Lm/W

3000 K 1715 Lm 69.7 Lm/W

O 1 2 定格光束 非調光電源時

2700 K 1556 Lm 63.2 Lm/W

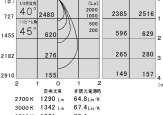
3000 K 1618 Lm 65.7 Lm/W 3500 K 1641 Lm 66.7 Lm/W

767 42° 2584

1/2照度角 40° Ra93

■2700K TLD04-536541H(W/B) ■3000K TLD04-536542H(W/B)

■3500K TLD04-536543H(W/B)

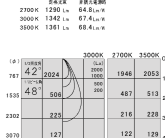


white cone

1/2照度角 42° Ra93

■2700K TLD04-536741HW ■3000K TLD04-536742HW

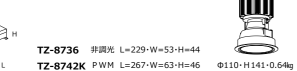
■3500K TLD04-536743HW



定格光束 非關光電源時 2700 K 1196 Lm 60.1 Lm/W 3000 K 1244 Lm 62.5 Lm/W 3500 K 1262 Lm 63.4 Lm/W

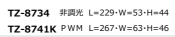
127





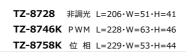
















TZ-8727 非調光 L=206·W=51·H=41 **TZ-8744K** PWM L=228·W=63·H=46

series-04 (100) ベースダウンライト TYPE-FC<フレアコーン>



COB LED 40000時間(平均寿命) アルミダイカスト 塗装 ■枠

■本体 アルミダイカスト 塗装 アルミ 塗装

光源寿命 断熱材 施工不可 40000h

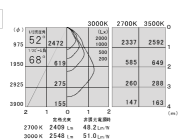
TYPE-42

非調光	消費電力:	49.9W
本体価格		¥25,500
TZ-8736	(100/200/242V)	¥13,000
セット価格	¥:	38,500

PWM調光 消費電力: **50.1W** 本体価格 ¥25,500 TZ-8742K (100/200/242V) ¥17,000 セット価格 ¥42,500

white cone 1/2照度角 52° Ra93

- ■2700K TLD04-576791HW ■3000K TLD04-576792HW
- ■3500K TLD04-576793HW



TYPE-33

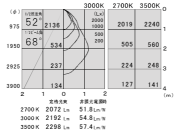
非調光	消費電力:	40.0W
本体価格		¥21,500
TZ-8734	(100/200/242V)	¥11,500
セット価格	¥3	33,000

PWM調光 消費電力: **37.2W** 本体価格 ¥21,500 TZ-8741K (100/200/242V) ¥15,500 セット価格 ¥37,000

white cone

1/2照度角 52° Ra93

■2700K TLD04-566791HW ■3000K TLD04-566792HW ■3500K TLD04-566793HW



TYPE-22

非調光	消費電力:	26.1W
本体価格		¥17,500
TZ-8728	(100/200/242V)	¥9,500
かい一体格	¥	77.000

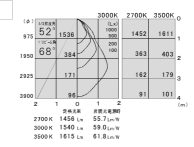
PWM調光 消費電力: **26.4W** 本体価格 ¥17,500 TZ-8746K (100/200/242V) ¥13,000

セット価格 ¥30,500

white cone

1/2照度角 52° Ra93

■2700K TLD04-546791HW ■3000K TLD04-546792HW ■3500K TLD04-546793HW



本体価格

セット価格

TZ-8758K(100V専用)

消費電力: 28.7W

¥17,500

¥14,000

¥31,500

TYPE-17

非調光	消費電力	:	21.0W
本体価格		¥	17,500
TZ-8727	(100/200/242V)		¥8,000
カルト/而校	¥	21	5 500

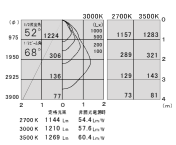
PWM調光 消費電力: **21.1W** 本体価格 ¥17,500 TZ-8744K (100/200/242V) ¥12,000 セット価格 ¥29,500

white cone

1/2照度角 52° Ra93

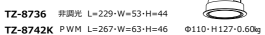
■2700K TLD04-536791HW ■3000K TLD04-536792HW

■3500K TLD04-536793HW













TZ-8734 非調光 L=229·W=53·H=44 **TZ-8741K** PWM L=267·W=63·H=46





TZ-8728 非調光 L=206·W=51·H=41 **TZ-8746K** PWM L=228·W=63·H=46 TZ-8758K 位相 L=229·W=53·H=44



適合調光器



TZ-8727 非調光 L=206·W=51·H=41 **TZ-8744K** PWM L=228·W=63·H=46

■PWM調光

全種類 NQ21595/NQ21592 NQ21585/NQ21582

■位相調光 TZ-8758K 弊社へお問合せください



series-04 100 アジャスタブルダウンライト Standard





263 15° 25736

(φ) 1/2東度角 21°

21

2 1 0 1 2 定格光東 非調光電源時

2700 K 2813 Lm 56.1 Lm/W

3000 K 2976 Lm 59.4 Lm/W 3500 K 3120 Lm 62.2 Lm/W

4562

1141

3000 K 3301 Lm

(φ) 1/2照度角 32°

1146 34°

(φ) 1/2照度角 41°

45°

3500 K 3461 Lm 69.0 Lm/W

O I 2 定格光東 非損光電源時 2700 K 2802 Lm 55.9 Lm/W

3000 K 2964 Lm 59.1 Lm/W

定格光東

2700 K 2578 Lm 57.4 Lm/W 3000 K 2681 Lm 59.7 Lm/W 3500 K 2720 Lm 60.5 Lm/W

非調光電源時

TZ-8736 非調光 L=229·W=53·H=44

TZ-8742K PWM L=267·W=63·H=46

COB LED 40000時間(平均寿命) アルミダイカスト 塗装 ■枠 アルミダイカスト 塗装 アルミダイカスト 塗装 ■ミラー アルコ 鏡面 45° 350° (光源寿命) 断熱材

15°₂₂₃₅₂

1397

3500 K 2664 Lm

(φ) 1/2原度角 21°15920

1146 34° 2072

1 0 1 2 定格光束 非损光電源時

2700 K 2402 Lm 59.9 Lm/W

3000 K 2541 Lm 63.3 Lm/V

21131 23436

2348 2605

1321 1465

15050 16692

3763 4173

1672 1855

941 1043

7835 8690

1959 2173

5859

5283

40000h

TYPE-42

非調光	消費電力:	50.1W
本体価格		¥26,000
TZ-8736	(100/200/242V)	¥13,000
セット価格	¥3	39,000

PWM調光 消費電力: 50.2W ¥26,000 TZ-8742K (100/200/242V) ¥17,000 セット価格 ¥43,000

TYPE-33

非調光 消費電力: 40.1W 本体価格 ¥22,000 TZ-8734 (100/200/242V) ¥11,500 ¥33,500 セット価格

PWM調光 消費電力: 40.0W 本体価格 ¥22,000 TZ-8741K (100/200/242V) ¥15,500

¥37,500 セット価格

TYPE-22

非調光 消費電力: 26.3W 位相調光 本体価格 ¥18.000 本体価格 TZ-8728 (100/200/242V) ¥9,500 TZ-8758K(100V専用) ¥27,500 セット価格 セット価格

PWM調光 消費電力: 26.9W 本体価格 ¥18,000 TZ-8746K (100/200/242V) ¥13,000 セット価格 ¥31,000

TYPE-17

非調光	消費電力:	21.3W
本体価格		¥18,000
TZ-8727	(100/200/242V)	¥8,000
かい価格	¥2	26.000

¥18,000 TZ-8744K (100/200/242V) ¥12,000

1/2照度角 15° Ra93

■2700K TLD04-77611H(W/B) ■3000K TLD04-77612H(W/B)

■3500K TLD04-77613H(W/B)

1/2照度角 21° Ra93

■2700K TLD04-77621H(W/B) ■3000K TLD04-77622H(W/B)

■3500K TLD04-77623H(W/B)

1/2照度角 32° Ra93

■2700K TLD04-77631H(W/B) ■3000K TLD04-77632H(W/B)

■3500K TLD04-77633H(W/B)

1/2照度角 41° Ra93

■2700K TLD04-77641H(W/B) ■3000K TLD04-77642H(W/B)

■3500K TLD04-77643H(W/B)

1/2照度角 15° Ra93 24330 26985

2704 2999

1521 1687

17251 19133

1079 1196

4783

4313

1917 2126

9015 9999

5438 5737

1360 1434

604 637

2254 2500

1002 1111

563 625

■2700K TLD04-76611H(W/B) ■3000K TLD04-76612H(W/B)

■3500K TLD04-76613H(W/B)

1/2照度角 21° Ra93

■2700K TLD04-76621H(W/B) ■3000K TLD04-76622H(W/B)

■3500K TLD04-76623H(W/B)

2700 K 2669 Lm 66.5 Lm/W 3000 K 2823 Lm 70.3 Lm/W 3500 K 2960 Lm 73.8 Lm/W (φ) 573 1/2限度角 32° 1/2照度角 32° Ra93 8288

■2700K TLD04-76631H(W/B) ■3000K TLD04-76632H(W/B) ■3500K TLD04-76633H(W/B)

1/2照度角 41° Ra93

■2700K TLD04-76641H(W/B) ■3000K TLD04-76642H(W/B) ■3500K TLD04-76643H(W/B)

871 966 518 2293 O 1 2 定格光束 非顕光電源時 2700 K 2427 Lm 60.5 Lm/W 3000 K 2567 Lm 64.0 Lm/W 3500 K 2692 Lm 67.1 Lm/W 41° ₄₇₅₂ 4569 4820 45° 1188 1142 1205 508 536

297 定格光東 非調光電源時 2700 K 2152 Lm 58.6 Lm/W 3000 K 2238 Lm 60.9 Lm/W 3500 K 2270 Lm 61.8 Lm/W

TZ-8734 非調光 L=229·W=53·H=44

1/2照度角 11° Ra97

■ 3500K TLD04-74613H(W/B)

1/2照度角 21° Ra93

■2700K TLD04-74621H(W/B) ■3000K TLD04-74622H(W/B) ■ 3500K TLD04-74623H(W/B)

1/2照度角 32° Ra93

■2700K TLD04-74631H(W/B) ■3000K TLD04-74632H(W/B)

■3500K TLD04-74643H(W/B)

■2700K TLD04-74611H(W/B) ■3000K TLD04-74612H(W/B)

(φ) 370 21° 11408 21° ₂₈₅₂

> 713 定格光束 非損光電源時 2700 K 1897 Lm 72.6 Lm/W 3000 K 2007 Lm 3500 K 2104 Lm 76.8 Lm/W 80.6 Lm/W

(φ) 573 32° 5952

1488

372

 2
 1
 0
 1
 2

 定格光束
 非観光電源時

 2700 K
 1719 Lm
 65.8 Lm/W

3000 K 1818 Lm 69.6 Lm/V

3000 K 1525 Lm 62.5 Lm/W 3500 K 1547 Lm 63.3 Lm/W

1146 34°

45°

2293

1291

2 1 0 1 2 定格光束 非損光電源時 2700 K 1412 Lm 53.6 Lm/W 3000 K 1511 Lm 57.4 Lm/W 3500 K 1570 Lm 59.6 Lm/W

■ 3500K TLD04-74633H(W/B)

1/2照度角 41° Ra93

■3000K TLD04-74642H(W/B)

■ ディフュージョンレンズ

■ フード(ディフュージョンレンズ/ハニカムルーバー用)

■ ハニカムルーハ* -

■2700K TLD04-74641H(W/B)

消費電力: 29.6W

¥18,000

¥14,000

¥32,000

19290 21450

2143 2383

10785 11961

674 748

5627 6241

1407 1560

352 390 4

3192 3368

355

842

625 693

2990

2696

1199 1330

5363

PWM調光 消費電力: **21.5W**

¥30,000 セット価格

1/2照度角 11° Ra97

■2700K TLD04-73611H(W/B) ■3000K TLD04-73612H(W/B)

■3500K TLD04-73613H(W/B)

1/2照度角 21° Ra93

■2700K TLD04-73621H(W/B) ■3000K TLD04-73622H(W/B)

■3500K TLD04-73623H(W/B)

1/2照度角 32° Ra93

■2700K TLD04-73631H(W/B) ■3000K TLD04-73632H(W/B)

■3500K TLD04-73633H(W/B)

1/2照度角 41° Ra93

■2700K TLD04-73641H(W/B) ■3000K TLD04-73642H(W/B)

374 ■3500K TLD04-73643H(W/B) 200 211 4 定格光束 非護光電源的 2700 K 1466 Lm 60.0 Lm/W

TZ-8727 非調光 L=206·W=51·H=41 TZ-8744K PWM L=228·W=63·H=46

■TLD04-57654<u>1</u>H(W/B) 1 >2700k 2 **>**3000K 3 **>**3500K

4 ▶4000K(受注対応品)

Ф110·Н153.0.87kg

Ф110 • Н 123 • 0.66kg

TZ-8741K PWM L=267·W=63·H=46

Ф110·Н118·0.58kg Option ■ フラットフィルタ-

TZ-8746K PWM L=228·W=63·H=46 TZ-8758K 位相 L=229·W=53·H=44 ¥1,000 ¥2,800

TZ-8728 非調光 L=206·W=51·H=41

¥2,800

¥2,300

Ф110·Н118·0.58kg 適合調光器

■PWM調光 全種類

NQ21585/NQ21582 ■位相調光 TZ-8758K 弊社へお問合せください

NQ21595/NQ21592

定格光束 非調光電源時

2700 K 1144 Lm 57.2 Lm/W 3000 K 1190 Lm 59.5 Lm/W 3500 K 1207 Lm 60.3 Lm/W

16031 17827

1782 1981

1002 1115

8765 9722

2700K 3500K

4644 5150

1161 1288

290 322 4

516 572

2515 2654

> 629 663

280 295

2430

2191

974 1080

1073

3000 K 1225 Lm 57.5 Lm/y 3500 K 1273 Lm 59.7 Lm/y

定格光束 非額光電源時 2700 K 1509 Lm 71.8 Lm/W

 2
 1
 0
 1
 2

 定格光東
 非擴光電源時

 2700 K
 1334 Lm
 63.5 Lm/W

3000 K 1411 Lm 67.1 Lm/W 3500 K 1479 Lm 70.4 Lm/W

79.6 Lm/W

3000 K 1596 Lm

3500 K 1673 Lm

(φ) 1/2照度角 32°

1146 34°

41°

45

非關光電源時 53.7 Lm/V

2 1 O 定格光東 2700 K 1144 Lm

(φ) 1/2原度角 21°

21

4457

series-04 (100) アジャスタブルダウンライト Glareless







COB LED 40000時間(平均寿命) アルミダイカスト 塗装 ■枠 塗装 アルミダイカスト アルミ 鏡面/塗装 **■** ==-アルニ 鏡面 **30°** 首振り角 [350°] 断熱材 40000h

23165 25693

5791 6423

2574 2855

1448 1606

16812 18647

1051 1166

4662

4203

1868 2072

8970

996 1105

3000 K 2181 Lm 43.5 Lm/W 3500 K 2287 Lm 45.6 Lm/W

2242 2487

561 622 4

TYPE-42

非調光 消費電力: **50.1W** 本体価格 ¥30,500 TZ-8736 (100/200/242V) ¥13,000 ¥43,500 セット価格

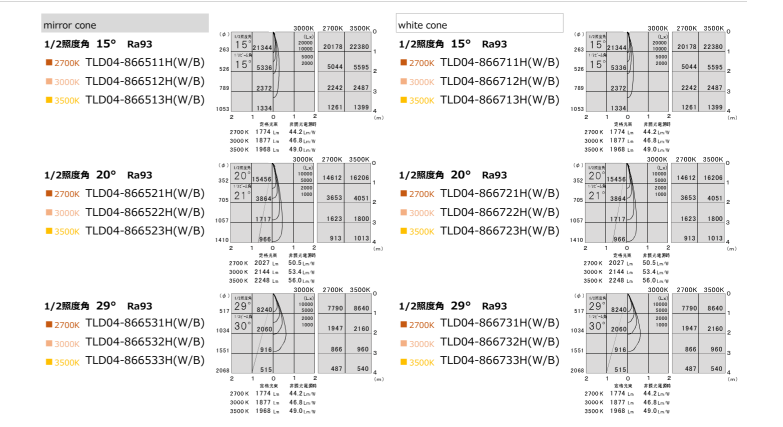
PWM調光 消費電力: **50.2W** 本体価格 ¥30,500 TZ-8742K (100/200/242V) ¥17.000 ¥47,500 セット価格

TYPE-33

非調光 消費電力: 40.1W 本体価格 ¥26,500 TZ-8734 (100/200/242V) ¥11,500 ¥38,000 セット価格

PWM調光 消費電力: 40.0W 本体価格 ¥26,500 TZ-8741K (100/200/242V) ¥15,500 ¥42,000 セット価格

mirror cone white cone 1/2照度角 15° Ra93 1/2照度角 15° Ra93 23165 25693 ■2700K TLD04-876511H(W/B) ■2700K TLD04-876711H(W/B) 5791 6423 ■3000K TLD04-876512H(W/B) ■3000K TLD04-876712H(W/B) 2574 2855 ■3500K TLD04-876513H(W/B) ■3500K TLD04-876713H(W/B) 1448 1606 1532 1532 2 1 0 1 2 定格光東 非關光電源時 2700 K 2030 Lm 40.5 Lm/W 1 0 1 2 定格光束 非损光電源時 2700 K 2030 Lm 40.5 Lm/W 3000 K 2147 Lm 42.8 Lm/W 3500 K 2251 Lm 44.9 Lm/W 3000 K 2147 Lm 42.8 Lm/W 3500 K 2251 Lm 44.9 Lm/W (φ) 20° 17784 (φ) 20°₁₇₇₈₄ 1/2照度角 20° Ra93 1/2照度角 20° Ra93 16812 18647 ■2700K TLD04-876521H(W/B) ■2700K TLD04-876721H(W/B) 4203 4662 ■3000K TLD04-876522H(W/B) ■3000K TLD04-876722H(W/B) 1868 2072 ■3500K TLD04-876523H(W/B) ■3500K TLD04-876723H(W/B) 1051 1166 1/112 1/112 2 1 0 定格光束 2700 K 2347 Lm 定格光東 非損光電網時 2700 K 2347 Lm 46.8 Lm/W 非損光電源時 46.8 Lm/W 3000 K 2483 Lm 3500 K 2603 Lm 3000 K 2483 Lm 49.5 Lm/W 3500 K 2603 Lm 51.9 Lm/W (φ) 517 2円度所 29° 9488 517 29° 9488 1/2照度角 29° Ra93 1/2照度角 29° Ra93 8970 9948 ■2700K TLD04-876531H(W/B) ■2700K TLD04-876731H(W/B) 1034 30° 2372 2242 2487 ■3000K TLD04-876532H(W/B) ■3000K TLD04-876732H(W/B) 996 1105 ■3500K TLD04-876533H(W/B) ■3500K TLD04-876733H(W/B) 561 622 593 593 定格光束 非調光電源時 定格光束 非調光電源時 2700 K 2062 Lm 41.1 Lm/W 2700 K 2062 Lm 41.1 Lm/W





■TLD04-576541H(W/B)

- 1 **>**2700K 2 >3000K 3 **≻**3500K 4 ▶4000K(受注対応品)

3000 K 2181 Lm 43.5 Lm/W 3500 K 2287 Lm 45.6 Lm/W

TZ-8736 非調光 L=229·W=53·H=44 **TZ-8742K** PWM L=267·W=63·H=46





TZ-8734 非調光 L=229·W=53·H=44

Þ110∙H18!	5•0.71kg	W	L	TZ-8741K	PWM L=267·W=63·H=46				
Option	■フラットフィル	9-			¥1,000	適合調光器	■PWM調光	全種類	NQ21595/NQ21592
	■ ディフュージ	゛ョンレンス゛			¥2,800				NQ21585/NQ21582
	■ ハニカムルーハ	^-			¥2,800		■位相調光	TZ-8758k	く 弊社へお問合せください
	■フート゛ (デ	`イフュージョン	レンス゛/ハニカムル	-バ-用)	¥2,300				

series-04 アジャスタブルダウンライト Glareless







COB LED 40000時間(平均寿命)

■枠 アルミダイカスト 塗装

■本体 アルミダイカスト 塗装

■コーン アルミ 鏡面/塗装

■ミラー アルミ 鏡面

30° 350° 光源寿命 断熱材 施工不可

TYPE-22

非調光消費電力:26.3W位相調光消費電力:29.6W本体価格¥22,500本体価格¥22,500TZ-8728 (100/200/242V)¥9,500TZ-8758K (100V専用)¥14,000セット価格¥32,000セット価格¥36,500

 PWM調光
 消費電力:
 26.9W

 本体価格
 ¥22,500

 TZ-8746K (100/200/242V)
 ¥13,000

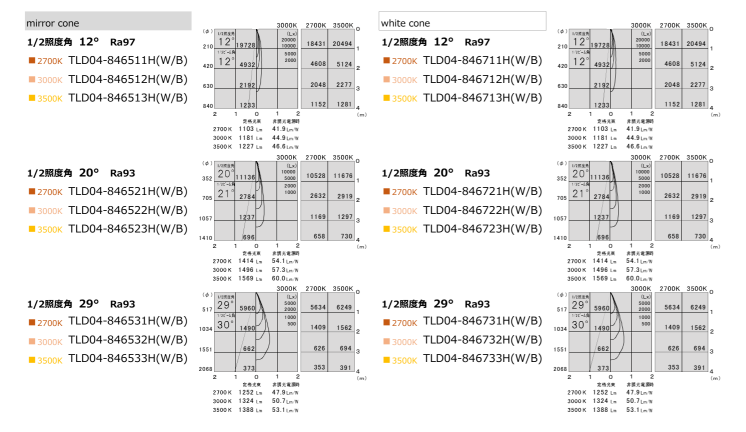
 セット価格
 ¥35,500

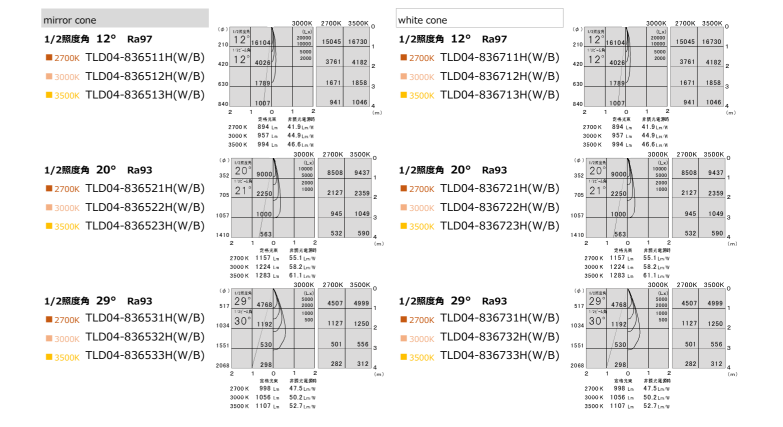
¥35,500

TYPE-17

非調光消費電力:21.3W本体価格¥22,500TZ-8727 (100/200/242V)¥8,000セット価格¥30,500

PWM調光消費電力:21.5W本体価格¥22,500TZ-8744K (100/200/242V)¥12,000セット価格¥34,500









TZ-8728 非調光 L=206·W=51·H=41 **TZ-8746K** PWM L=228·W=63·H=46

D110·H180·0.60kg W L **TZ-8758K** 位相 L=229·W=53·H=44
■TLD04-57654 1 H(W/B)
T T L > 3700V

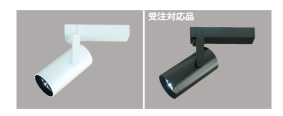
41H(W/B)
1 ≥2700K
2 ≥3000K
3 ≥3500K
4 ≥4000K(受注対応品)



TZ-8727 非調光 L=206·W=51·H=41

Ф110•Н180	0.60kg W	L TZ-8744K P	WM L=228·W=63·H=46				
Option	■フラットフィルター		¥1,000	適合調光器	■PWM調光	全種類	NQ21595/NQ21592
	■ ディフュージョンレンズ		¥2,800				NQ21585/NQ21582
	■ハニカムルーハ゛ー		¥2,800		■位相調光	TZ-8758k	(弊社へお問合せください
	■ フート゛(ディフュージョンレン	パ、/パニカムルーパ、一用)	¥2,300				

series-04 スポットライト Standard



COB LED 40000時間(平均寿命)

■本体 アルミ ■ミラー

アルミ 鏡面

360° 光源寿命 40000h

TYPE-30

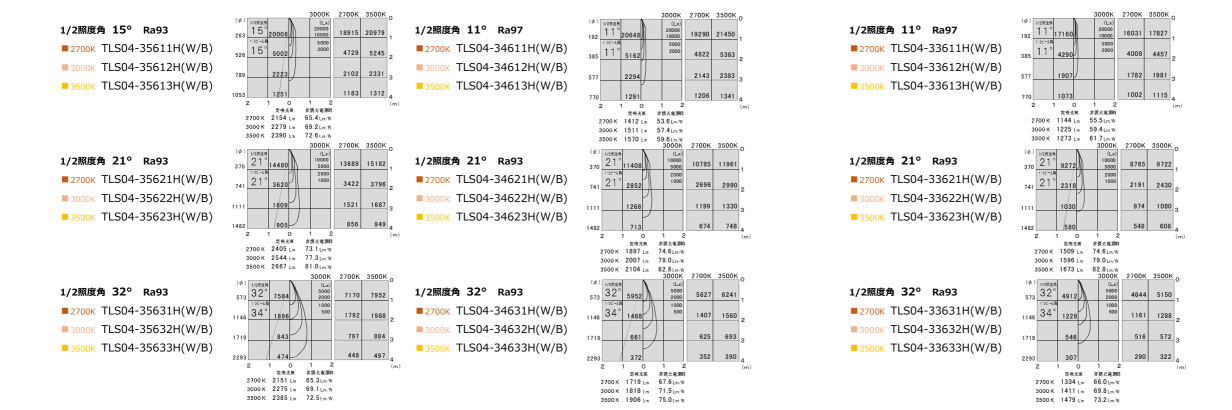
消費電力: 32.9W 非調光 100V専用 本体価格 ¥39,500

TYPE-22

非調光 消費電力: **26.3W** 100V専用 ¥37,000 本体価格

TYPE-17

消費電力: **20.6W** 非調光 100V専用 本体価格 ¥35,500





Ф78·Н160·L160·1.32kg 電源サイズW193

Ф78 · Н 160 · L160 · 1.32kg

電源サイズW193 ¥1,000 ¥2,800 ロングフード装着時<オプション>





Ф78·Н160·L187·1.38kg 電源サイズW193

Option ■ フラットフィルター

■ディフュージョンレンズ ¥2,800

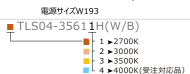
■ ハニカムルーハ゛ー

■ オプションホルダー(ディフュージョンレンズ/ハニカムルーバー用)

¥2,500

■ロンゲフード 35mm (白・黒)

¥2,000



SQUARE FRAME						TRIMLESS FRAME			
series	Φ	1灯用	2灯用	3灯用	series	Φ	1灯用	2灯用	3灯用
01	Φ60	TT-111 定価¥12,500	TT-112 定価¥17,000	TT-113 定価¥21,500	01 Mini Maru TYPE-S TYPE-G	Φ60	TTX-101 定価¥12,500	TTX-102 定価¥25,000	TTX-103 定価¥37,500
Mini Maru	400	埋込穴■67	埋込穴■67×150	埋込穴■67×220		400	埋込穴■117	埋込穴■117×232	埋込穴■117×347
03	Ф85	TT-311 定価¥13,500 埋込穴■90	TT-312 定価¥18,000 埋込穴■90×215	TT-313 (アンカボルト仕様) 定価¥22,500 埋込穴■90×305	03	Ф85	TTX-301 定価¥13,500 埋込穴■137	TTX-302 定価¥27,000 埋込穴■137×272	TTX-303 定価¥40,500 埋込穴■137×407
04	Φ100	TT-411 定価¥14,500 埋込穴■110	TT-412 (アンカボルト仕様) 定価¥19,000 埋込穴■110×255	TT-413 (アンカボルト仕様) 定価¥23,500 埋込穴■110×375	04	Ф100	TTX-401 定価¥14,500 埋込穴■157	TTX-402 定価¥29,000 埋込穴■157×312	TTX-403 定価¥43,500 埋込穴■157×467

[※] Φ60のトリムレスフレームは、minimaruシリーズ TYPE-S(スタンタ゛ート゛)とTYPE-G(グレアレス)タイプのみ装着可能 ベースとピンホールには装着不可

series-05 125 アジャスタブルダウンライト Standard



COB LED 40000時間(平均寿命) アルミダイカスト 塗装 ■枠 アルミダイカスト 塗装 アルミダイカスト 塗装 **■**ミラ-アルコ 鏡面 45° [350°] 断熱材 40000h

TYPE-42

非調光	消費電力:	49.5W
本体価格		¥27,000
TZ-8736	(100/200/242V)	¥13,000
セット価格	¥	40,000

PWM調光 消費電力: **50.0W** 本体価格 ¥27,000 TZ-8742K (100/200/242V) ¥17,000 ¥44,000 セット価格

TYPE-33

非調光 消費電力: 40.4W 本体価格 ¥26,000 TZ-8734 (100/200/242V) ¥11,500 ¥37,500 セット価格

PWM調光 消費電力: 40.6W 本体価格 ¥26,000 TZ-8741K (100/200/242V) ¥15,500 ¥41,500 セット価格

■2700K TLD05-76011H(W/B)

■3000K TLD05-76012H(W/B)

■3500K TLD05-76013H(W/B)

■2700K TLD05-76021H(W/B)

■3000K TLD05-76022H(W/B)

■3500K TLD05-76023H(W/B)

■2700K TLD05-76031H(W/B)

■3000K TLD05-76032H(W/B)

■3500K TLD05-76033H(W/B)

■2700K TLD05-76041H(W/B)

■3000K TLD05-76042H(W/B)

■3500K TLD05-76043H(W/B)

1/2照度角 12° Ra93

1/2照度角 19° Ra93

1/2照度角 28° Ra93

1/2照度角 39° Ra93

33889 37587

3765 4176

2119 2350

17969 19930

1997 2214

1123 1246

2700K 3500K

10074 11173

2518 2793

1119 1241

630 698

7277 7677

1819 1919

809 853

455 480

4492 4983

2241

(ф) 19° 19008

19° 4752

(φ) 1/2開度角 28°10656

997 29° 2664

666

定格光束 2700 K 2968 Lm 3000 K 3140 Lm 63.4 Lm/W

3500 K 3292 in

08 39°

1416 42° 1892

定格光束 非關光電源時 2700 K 2928 Lm 59.1 Lm/W

3000 K 3097 Lm 62.5 Lm/W

 2
 1
 0
 1
 2

 定格光束
 非開光電源時

 2700 K
 3107 Lm
 62.7 Lm/W

3000 K 3287 Lm 66.4 Lm/W

3500 K 3247 Lm 65.6 Lm/

9397

TYPE-22

セット価格	¥3	34,500	セット価格
TZ-8728	(100/200/242V)	¥9,500	TZ-8758K (
本体価格		¥25,000	本体価格
非調光	消費電力:	26.1W	位相調光

消費電力: 28.9W ¥25,000 ¥14,000 (100V専用) ¥39,000

21554 23906

5389 5977

2395 2656

1347 1494

11155 12372

2789 3093

1239 1375

698 774

6353 7046

1/2照度用 12°

定格光束 2700 K 1793 Lm

3500 K 1989 Lm

(ф) 1/2照度角 19° 11800

19° 2950

2 1 0 定格光束 2700 K 1939 Lm

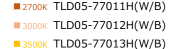
(φ) 1/2照度角 28° 6720

3000 K 2051 Lm 78.5 Lm/W

3000 K 1897 Im 72.6 Im/W

PWM調光 消費電力: 26.6W 本体価格 ¥25,000 TZ-8746K (100/200/242V) ¥13,000 ¥38,000 セット価格

1/2照度角 12° Ra93



1/2照度角 19° Ra93

- ■2700K TLD05-77021H(W/B) ■3000K TLD05-77022H(W/B)
- ■3500K TLD05-77023H(W/B)

1/2照度角 28° Ra93

- ■2700K TLD05-77031H(W/B) ■3000K TLD05-77032H(W/B)
- ■3500K TLD05-77033H(W/B)

1/2照度角 39° Ra93

Option ■ フラットフィルター

- ■2700K TLD05-77041H(W/B) ■3000K TLD05-77042H(W/B)
- ■3500K TLD05-77043H(W/B)

■ディフュージョンレンズ

■ ハーカムルーハ* -

Φ140·H177·1.31kg

■ フード(ディフュージョンレンズ/ハニカムルーバー用)

TZ-8736 非調光 L=229·W=53·H=44 **TZ-8742K** PWM L=267·W=63·H=46

66.5 Lm/V

O 1 2 定格光束 非調光電源時

2700 K 3568 Lm 79.4 Lm/W 3000 K 3711 Lm 82.6 Lm/W 3500 K 3764 Lm 83.8 Lm/W

¥1,500 ¥3,300

¥3,300

¥2,800

Φ140·H137·1.03kg

 2
 1
 0
 1
 2

 定格光束
 非顕光電源時

 2700 K
 2535 Lm
 62.7 Lm/W
 3000 K 2681 Im 66.3 Im/W 3500 K 2811 Lm 69.5 Lm (ф) 1/2照度第 19°16440 15542 17238 19° 4110 3885 4309 1727 1916 972 1078 2 1 O 定格光束 2700 K 2688 Lm 3000 K 2843 Lm 70.31 m/W 700K 3500K (φ) 1/2照度角 28° 9288 8781 9739 29° 2322 2195 2435 976 1082 549 609 581 3000 K 2657 Lm 65.7 Lm/W 3500 K 2786 Lm 68.9 Lm/ 708 39° 6336 1523 1607 677 381 402 定格光束 非朋先電源時 2700 K 2979 Lm 81.6 Lm/W 3000 K 3098 Lm 84.8 Lm/W

3500 K 3143 Lm 86.0 Lm/W

TZ-8734 非調光 L=229·W=53·H=44

TZ-8741K PWM L=267·W=63·H=46

29405 32613

3267 3624

1838 2038

8153

7351

1/2照度角 12° Ra93 ■2700K TLD05-74011H(W/B)

■3000K TLD05-74012H(W/B) ■3500K TLD05-74013H(W/B)

1/2照度角 19° Ra93

■2700K TLD05-74021H(W/B) ■3000K TLD05-74022H(W/B) ■3500K TLD05-74023H(W/B)

1/2照度角 28° Ra93

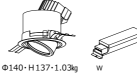
■2700K TLD05-74031H(W/B) ■3000K TLD05-74032H(W/B) ■3500K TLD05-74033H(W/B)

1/2照度角 39° Ra93

■2700K TLD05-74041H(W/B) ■3000K TLD05-74042H(W/B) ■3500K TLD05-74043H(W/B)

29° 1680 1588 1762 397 440 420 3000 K 1903 Lm 72.9 Lm/W 3500 K 1995 Lm 76.4 Lm/W 1058 1116 264 279 定格光束 非朋光電源的 定格元束 非關光電源時 2700 K 2021 Lm 82.8 Lm/W 3000 K 2102 Lm 86.1 Lm/W 3500 K 2132 Lm 87.3 Lm/W

非關光電源時 74.2 Lm/W



TZ-8728 非調光 L=206·W=51·H=41 TZ-8746K PWM L=228·W=63·H=46 TZ-8758K 位 相 L=229·W=53·H=44

> 適合調光器 ■PWM調光 全種類 NQ21595/NQ21592 NQ21585/NQ21582

ベースダウンライト



E11 LEDランプ 40000時間(平均寿命)

■枠	アルミダイカスト	塗装
■本体	アルミダイカスト	塗装
■コーン	アルミ	塗装

光源寿命 40000h 断熱材 施工不可

Φ35 LEDZ LAMP JDR-mini

位相調光	消費電力:	5.9W
本体価格		¥9,000
ランプ価格		¥5,200
セット価格	¥1	4,200

silver cone

TLD01-5960W

white cone

TLD01-5970W

アジャスタブルダウンライト Glareless



E11 LEDランプ

■枠	アルミダイカスト	塗装
■本体	アルミダイカスト	塗装
■コーン	アルニ	涂装



Ф35 LEDZ LAMP JDR-mini

位相調光	消費電力: 5.9W
本体価格	¥10,000
ランプ価格	¥5,200
セット価格	¥15,200

silver cone

TLD01-8960W

white cone

TLD01-8970W

アジャスタブルダウンライト Standard



E11 LEDランプ

■枠	アルミダイカスト	塗装
■本体	アルミダイカスト	塗装
■コーン	アルミダイカスト	塗装



Ф35 LEDZ LAMP JDR-mini

位相調光	消費電力:	5.9W
本体価格		¥9,000
ランプ価格		¥5,200
セット価格	¥1	4,200

TLD01-7930W

適合ランプ Φ35 LEDZ LAMP JDR-mini

	ランプ価格	¥5,200
	口金	E11
	演色性	Ra92
	消費電力	5.9W
	定格寿命	40000 h

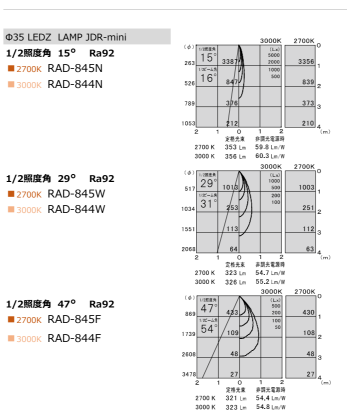
1/2照度角 16°	Ra92	ランプ光束
■2700K RAD-8	45N	435lm
■3000K RAD-8	44N	439lm

1/2照度角 30° Ra92

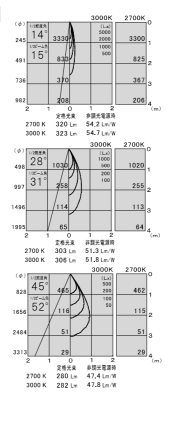
■ 2700K	RAD-845W	406lm
■ 3000K	RAD-844W	410lm

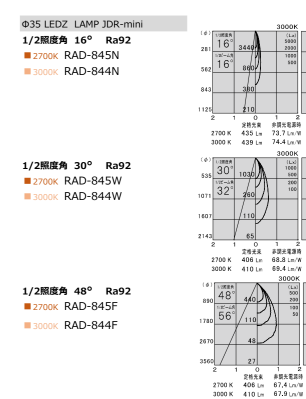
1/2照度角 48° Ra92

■2700K RAD-845F	398lm
■3000K RAD-844F	401lm















適合調光器

O 1 2 定格光束 非顕光電源時

series-03 MR16 ベースダウンライト



E11 LEDランプ 40000時間(平均寿命)

■枠	アルミダイカスト	塗装
■本体	アルミダイカスト	塗装
■コーン	アルミ	鏡面/塗装
■ミラー	アルミ	鏡面



Φ50LDR65W相当(inside)		Φ50LDR40W相当〈Cシリーズ〉		
位相調光	消費電力:	5.9W	位相調光	消費電力: 5.0V
本体価格	¥11	1,000	本体価格	¥11,00
ランプ価格	¥7	7,800	ランプ価格	¥4,40
セット価格	¥18,8	800	セット価格	¥15,400

アジャスタブルダウンライト Glareless



E11 LEDランプ

■枠	アルミダイカスト	塗装
■本体	アルミダイカスト	塗装
■コーン	アルミ	勿-ム鍍金/塗装
■ミラー	アルミ	鏡面
30° 首振り角	350° 光源寿命 40000h	断熱材 施工不可

	セット価格	¥1	8,800	セット価格	¥15,40	0
	ランプ価格		¥7,800	ランプ価格	¥4,40	00
	本体価格		¥11,000	本体価格	¥11,00	0
	位相調光	消費電力:	5.9W	位相調光	消費電 5.0	W
Φ50LDR65W相当(inside)		Φ50LDR40W相当〈Cシリーズ〉				

mirror cone

TLD03-8051W

white cone

TLD03-8071W

適合ランプ

white cone

mirror cone

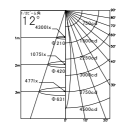
TLD03-5051W

TLD03-5071W

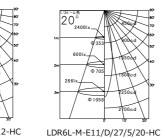
Φ50LDR65W相当⟨inside⟩

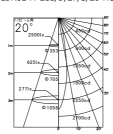


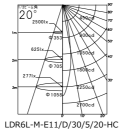
¥7,800 E11 Ra93 消費電力 5.9W 定格寿命 40000 h

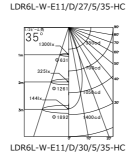












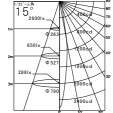
LDR6L-N-E11/D/30/5/12-HC

Φ50LDR40W相当〈Cシリーズ〉

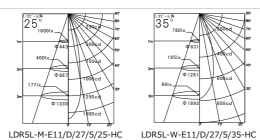


Φ92·H113·0.28kg

ランプ価格 ¥4,400 口金 E11 演色性 Ra93 消費電力 5.0W 定格寿命 30000 h



LDR5L-N-E11/D/27/5/15-HC



Φ92·H120·0.28kg

アジャスタブルダウンライト Standard



E11 LEDランプ

■枠	アルミダイカスト	塗装
■本体	アルミダイカスト	塗装
■コーン	アルミダイカスト	塗装
■ミラー	アルミ	鏡面
30° 首振り鱼	350° 光源寿命 断熱 40000h 施工2	材

セット価格	¥16,800	セット価格	¥13,400
ランプ価格	¥7,800	ランプ価格	¥4,400
本体価格	¥9,000	本体価格	¥9,000
位相調光	消費電力: 5.9W	位相調光	消費電力: 5.0W
Φ50LDR65W相当(inside)		Φ50LDR40W相当〈Cシリーズ〉	

TLD03-7031W



保証とアフターサービス

● 本カタログ記載のLED照明器具の保証は ご納入日よりLED器具が4年 電源は3年となります。 (1日の点灯時間が20時間を超える場合は該当年数の半分となります)

● 保証内容

弊社(テクニカルライト株式会社)の納入履歴に記載の件名に納品した照明器具において 不具合が生じた場合 保証期間に準じ無償で修理を行います。

修理が不可能な場合は代替品との交換を致します。

器具の故障によるいかなる二次的損失に関して責を負うものではございません。

故障器具の取り外し取付等にかかる費用については保証の対象には含まれません。

● 保証の免責事項

保証期間内でも次の場合には原則として有料になります。

- 1.使用上の誤りおよび弊社以外での改造 不当な修理による故障および損傷
- 2.弊社の取付・取扱説明書に示す取り扱い方法と異なる使用が原因である故障および損傷
- 3.お買い上げ後の取り付け場所の移動、輸送、落下などによる故障および損傷
- 4.火災、地震、水害、落雷、その他天災地変、異常電圧、指定外の使用電源(電圧・電流)などによる故障および損傷
- 5.煤煙、薬品、湿気、ミスト、蒸気、粉塵、塩害、腐食性ガス、振動等による故障および損傷
- 6.製品が車両および船舶に設置された場合
- 7.施工上の不備に起因する故障および損傷
- 8.故障や不具合を発見されたあと 速やかに申し出がされなった場合
- 9.不具合箇所が消耗あるいは経年劣化(塗装面、メッキ面の自然褐色、錆、パッキン、リフレクターなど)による場合

本保証は日本国内でのみ有効です。

テクニカルライト株式会社 Technical Light Co.,LTD

〒578-0965 大阪府東大阪市本庄西1-4-3 1-4-3. Honjyo-nishi Higashiosaka Osaka 578-0965.JAPAN Tel.06-6746-2030