

TENQOOシリーズ 防湿・防雨形器具 ステンレスタイプ モデルチェンジ・ラインアップ追加

湿度や雨水への耐久性を考慮した
ステンレス仕様の器具がモデルチェンジ

ラインアップ拡充

ビス止め構造

直付形器具
LEKTW412694SN-LS9

テックウシリーズ
TENQOO



※写真はイメージです。

特長

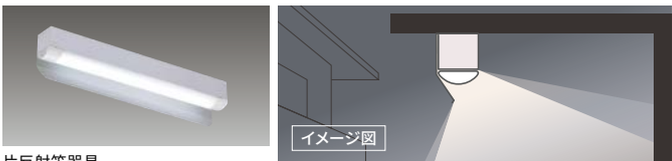
用途別を選ぶ充実のラインアップ

器具タイプや明るさなど豊富なラインアップから、使用環境に合わせた組み合わせをお選びいただけます。

タイプ・LED バー			器具本体					
タイプ	明るさ	光色	器具タイプ					
40 タイプ	10,000lm タイプ NEW	[昼白色] 5,000K [電球色] 3,000K	直付	モデルチェンジ W120	モデルチェンジ W230	モデルチェンジ W70	モデルチェンジ 反射笠	NEW 片反射笠
	6,900lm タイプ			モデルチェンジ W130	モデルチェンジ W220			
	5,200lm タイプ							
	4,000lm タイプ							
	3,200lm タイプ							
	2,500lm タイプ							
2,000lm タイプ								
20 タイプ	3,200lm タイプ	[昼白色] 5,000K [電球色] 3,000K	直付	モデルチェンジ W120	モデルチェンジ W230	モデルチェンジ W70	モデルチェンジ 反射笠	NEW 片反射笠
	1,600lm タイプ							
	800lm タイプ							

片反射笠器具も新たにラインアップ

隣家と距離の近い軒先などにおすすめ。遮光ができる片反射笠器具も新たにラインアップしました。

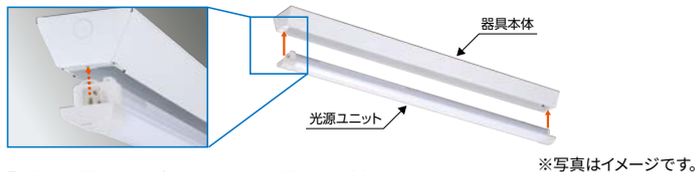


片反射笠器具

イメージ図

ビス止め構造でバーの保持力アップ

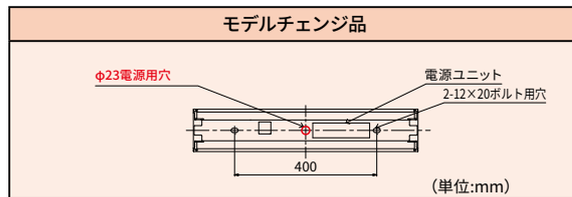
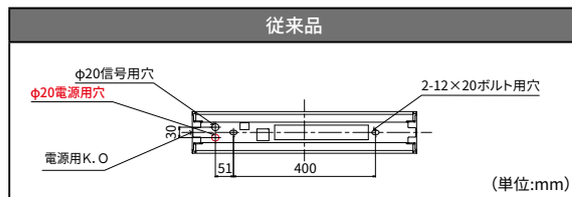
風の吹き込む軒下などでも、LED バーの浮きや外れを防ぐことができます。



※写真はイメージです。

20タイプの電源穴センター化

20タイプの電源穴を器具センターに配置。リニューアル時の施工性を改善することが可能です。



従来品とモデルチェンジ品の比較

電源をLEDバー側に配置し、LEDバーの保持をビス止めとする新構造です。施工性に配慮しLEDバーはコネクタ接続不要、さらに本体とLEDバーの吻合性も高め耐風圧金具が不要の構造です。



施工性	従来品	モデルチェンジ品
	本体とバーの固定方法	パネ式
本体とバーの結線方法	コネクタ接続	一体形のため不要

風に強い!
耐風圧金具が不要

40タイプ		直付形 W120		直付形 W230	
直付形		器具本体		器具本体	
Ra83		器具寸法:W120×L1,250mm		器具寸法:W230×L1,250mm	
昼白色 5000K		非調光タイプ 出力固定形 NEW LEET-41204WS e2 ¥33,500		非調光タイプ 出力固定形 NEW LEET-42304WS e2 ¥34,000	
LEDバー					
一般タイプ	10,000lmタイプ Hf32形×3灯用 高出力形器具相当	LEEM-41004N-WP-LS9 e2 NEW ¥57,200	組合せ形名 LEKTW412104SN-LS9 e2 ¥90,700 (9,380lm 56.8W 165.1lm/W) ㊦	組合せ形名 LEKTW423104SN-LS9 e2 ¥91,200 (9,380lm 56.8W 165.1lm/W) ㊦	
	6,900lmタイプ Hf32形×2灯用 高出力形器具相当	LEEM-40694N-WP-LS9 e2 NEW ¥40,500	組合せ形名 LEKTW412694SN-LS9 e2 ¥74,000 (6,830lm 43.0W 158.8lm/W) ㊦	組合せ形名 LEKTW423694SN-LS9 e2 ¥74,500 (6,830lm 43.0W 158.8lm/W) ㊦	
	5,200lmタイプ Hf32形×2灯用 定格出力形器具相当	LEEM-40524N-WP-LS9 e2 NEW ¥36,500	組合せ形名 LEKTW412524SN-LS9 e2 ¥70,000 (5,000lm 32.5W 153.8lm/W) ㊦	組合せ形名 LEKTW423524SN-LS9 e2 ¥70,500 (5,000lm 32.5W 153.8lm/W) ㊦	
	4,000lmタイプ FLR40×2灯用 省電力タイプ	LEEM-40404N-WP-LS9 e2 NEW ¥29,500	組合せ形名 LEKTW412404SN-LS9 e2 ¥63,000 (3,840lm 24.8W 154.8lm/W) ㊦	組合せ形名 LEKTW423404SN-LS9 e2 ¥63,500 (3,840lm 24.8W 154.8lm/W) ㊦	
	3,200lmタイプ Hf32形×1灯用 高出力形器具相当	LEEM-40324N-WP-LS9 e2 NEW ¥27,700	組合せ形名 LEKTW412324SN-LS9 e2 ¥61,200 (3,070lm 19.5W 157.4lm/W) ㊦	組合せ形名 LEKTW423324SN-LS9 e2 ¥61,700 (3,070lm 19.5W 157.4lm/W) ㊦	
	2,500lmタイプ Hf32形×1灯用 定格出力形器具相当	LEEM-40254N-WP-LS9 e2 NEW ¥27,200	組合せ形名 LEKTW412254SN-LS9 e2 ¥60,700 (2,510lm 17.0W 147.6lm/W) ㊦	組合せ形名 LEKTW423254SN-LS9 e2 ¥61,200 (2,510lm 17.0W 147.6lm/W) ㊦	
	2,000lmタイプ FLR40×1灯用 省電力タイプ	LEEM-40204N-WP-LS9 e2 NEW ¥25,700	組合せ形名 LEKTW412204SN-LS9 e2 ¥59,200 (2,150lm 13.5W 159.2lm/W) ㊦	組合せ形名 LEKTW423204SN-LS9 e2 ¥59,700 (2,150lm 13.5W 159.2lm/W) ㊦	
【共通仕様】 電源ユニット内蔵 定格電圧:AC100~242V 平均演色評価数(Ra):83 光源寿命:40,000時間(光束維持率90%) 本体:ステンレス 白塗装 LEDバー:ポリカーボネート 乳白 保護等級:IP23防湿 ※電気特性はAC200V時の値		質量:2.7kg 4-12×20ボルト穴 2-φ23電源用穴 電源用K.O. 600 800 1,250 120		質量:3.0kg 4-12×20ボルト穴 2-φ23電源用穴 電源用K.O. 600 800 1,250 230	

■電球色のラインアップもございます。詳細は営業担当にお問い合わせください。

- ㊦ ※1 LSS9MP/RP-4-64対象予定 ㊦ ※2 LSS9MP/RP-4-46対象予定 ㊦ ※3 LSS9MP/RP-4-30対象予定 ㊦ ※4 LSS9MP/RP-4-22対象予定
㊦ ※5 LSS10MP/RP-4-64対象予定 ㊦ ※6 LSS10MP/RP-4-46対象予定

40タイプ		直付形 W70		直付形 反射笠	
直付形		器具本体		器具本体	
Ra83		器具寸法:W70×L1,250mm		器具寸法:W150×L1,250mm	
昼白色 5000K		非調光タイプ 出力固定形 NEW LEET-40704WS e2 ¥33,500		非調光タイプ 出力固定形 NEW LEET-41504WS e2 ¥34,500	
LEDバー					
一般タイプ	10,000lmタイプ Hf32形×3灯用 高出力形器具相当	LEEM-41004N-WP-LS9 e2 NEW ¥57,200	組合せ形名 LEKTW407104SN-LS9 e2 ¥90,700 (9,380lm 56.8W 165.1lm/W) ㊦	組合せ形名 LEKTW415104SN-LS9 e2 ¥91,700 (9,270lm 56.8W 163.2lm/W) ㊦	
	6,900lmタイプ Hf32形×2灯用 高出力形器具相当	LEEM-40694N-WP-LS9 e2 NEW ¥40,500	組合せ形名 LEKTW407694SN-LS9 e2 ¥74,000 (6,830lm 43.0W 158.8lm/W) ㊦	組合せ形名 LEKTW415694SN-LS9 e2 ¥75,000 (6,750lm 43.0W 156.9lm/W) ㊦	
	5,200lmタイプ Hf32形×2灯用 定格出力形器具相当	LEEM-40524N-WP-LS9 e2 NEW ¥36,500	組合せ形名 LEKTW407524SN-LS9 e2 ¥70,000 (5,000lm 32.5W 153.8lm/W) ㊦	組合せ形名 LEKTW415524SN-LS9 e2 ¥71,000 (4,900lm 32.5W 150.7lm/W) ㊦	
	4,000lmタイプ FLR40×2灯用 省電力タイプ	LEEM-40404N-WP-LS9 e2 NEW ¥29,500	組合せ形名 LEKTW407404SN-LS9 e2 ¥63,000 (3,840lm 24.8W 154.8lm/W) ㊦	組合せ形名 LEKTW415404SN-LS9 e2 ¥64,000 (3,760lm 24.8W 151.6lm/W) ㊦	
	3,200lmタイプ Hf32形×1灯用 高出力形器具相当	LEEM-40324N-WP-LS9 e2 NEW ¥27,700	組合せ形名 LEKTW407324SN-LS9 e2 ¥61,200 (3,070lm 19.5W 157.4lm/W) ㊦	組合せ形名 LEKTW415324SN-LS9 e2 ¥62,200 (3,010lm 19.5W 154.3lm/W) ㊦	
	2,500lmタイプ Hf32形×1灯用 定格出力形器具相当	LEEM-40254N-WP-LS9 e2 NEW ¥27,200	組合せ形名 LEKTW407254SN-LS9 e2 ¥60,700 (2,510lm 17.0W 147.6lm/W) ㊦	組合せ形名 LEKTW415254SN-LS9 e2 ¥61,700 (2,470lm 17.0W 145.2lm/W) ㊦	
	2,000lmタイプ FLR40×1灯用 省電力タイプ	LEEM-40204N-WP-LS9 e2 NEW ¥25,700	組合せ形名 LEKTW407204SN-LS9 e2 ¥59,200 (2,150lm 13.5W 159.2lm/W) ㊦	組合せ形名 LEKTW415204SN-LS9 e2 ¥60,200 (2,110lm 13.5W 156.2lm/W) ㊦	
【共通仕様】 電源ユニット内蔵 定格電圧:AC100~242V 平均演色評価数(Ra):83 光源寿命:40,000時間(光束維持率90%) 本体:ステンレス 白塗装 LEDバー:ポリカーボネート 乳白 保護等級:IP23防湿 ※電気特性はAC200V時の値		質量:2.3kg 4-12×20ボルト穴 2-φ23電源用穴 電源用K.O. 600 800 1,250 67		質量:2.7kg 4-12×20ボルト穴 2-φ23電源用穴 電源用K.O. 600 800 1,250 67 150	

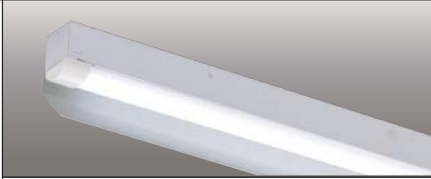
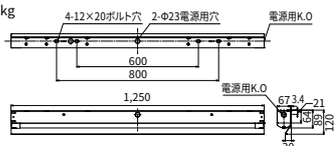
■電球色のラインアップもございます。詳細は営業担当にお問い合わせください。

- ㊦ ※1 LSS1MP/RP-4-64対象予定 ㊦ ※2 LSS1MP/RP-4-46対象予定 ㊦ ※3 LSS1MP/RP-4-30対象予定 ㊦ ※4 LSS1MP/RP-4-22対象予定

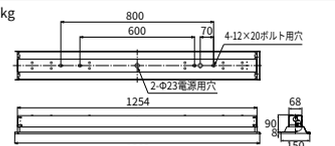
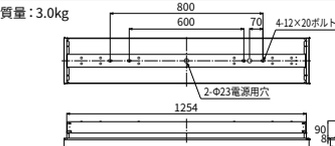
●開発段階の商品につき、仕様が予告なく変更となる場合があります。予めご了承ください。

●外観・仕様は改良のため予告なく変更することがありますのでご了承ください。 ●カタログに掲載の商品価格には、消費税、工事費、使用済み商品の引き取り費用は含まれておりません。

TENQOOシリーズ 防滴防雨型器具 ステンスタイプ モデルチェンジ

40タイプ		直付形片反射笠	
直付形		 <p>埋込寸法: W70×L1,250mm</p> <p>非調光タイプ 出力固定形 NEW</p> <p>LEET-40704WS+HR-4185WS e2 ¥39,500</p>	
<p>Ra83</p> <p>昼白色 5000K</p>			
LEDバー			
一般タイプ	10,000lmタイプ HF32形×3灯用 高出力形器具相当	LEEM-41004N-WP-LS9 e2 NEW ¥57,200	組合せ形名 LEKTW407104SN-LS9+HR-4185WS e2 ¥96,700 (8,580 lm 56.8W 151.0 lm/W) G1
	6,900lmタイプ HF32形×2灯用 高出力形器具相当	LEEM-40694N-WP-LS9 e2 NEW ¥40,500	組合せ形名 LEKTW407694SN-LS9+HR-4185WS e2 ¥80,000 (6,250 lm 43.0W 145.3 lm/W) G1
	5,200lmタイプ HF32形×2灯用 定格出力形器具相当	LEEM-40524N-WP-LS9 e2 NEW ¥36,500	組合せ形名 LEKTW407524SN-LS9+HR-4185WS e2 ¥76,000 (4,540 lm 32.5W 139.6 lm/W) G
	4,000lmタイプ FLR40×2灯用 省電力タイプ	LEEM-40404N-WP-LS9 e2 NEW ¥29,500	組合せ形名 LEKTW407404SN-LS9+HR-4185WS e2 ¥69,000 (3,480 lm 24.8W 140.3 lm/W) G1
	3,200lmタイプ HF32形×1灯用 高出力形器具相当	LEEM-40324N-WP-LS9 e2 NEW ¥27,700	組合せ形名 LEKTW407324SN-LS9+HR-4185WS e2 ¥67,200 (2,780 lm 19.5W 142.5 lm/W) G1
	2,500lmタイプ HF32形×1灯用 定格出力形器具相当	LEEM-40254N-WP-LS9 e2 NEW ¥27,200	組合せ形名 LEKTW407254SN-LS9+HR-4185WS e2 ¥66,700 (2,290 lm 17.0W 134.7 lm/W) G
	2,000lmタイプ FLR40×1灯用 省電力タイプ	LEEM-40204N-WP-LS9 e2 NEW ¥25,700	組合せ形名 LEKTW407204SN-LS9+HR-4185WS e2 ¥65,200 (1,960 lm 13.6W 145.1 lm/W) G
<p>【共通仕様】 電源ユニット内蔵 定格電圧: AC100~242V 平均演色評価数 (Ra): 83 光源寿命: 40,000時間 (光束維持率90%) 本体: ステンレス 白塗装 LEDバー: ポリカーボネート 乳白 保護等級: IP23防湿 ※電気特性はAC200V時の値</p>		<p>質量: 2.9kg</p> 	

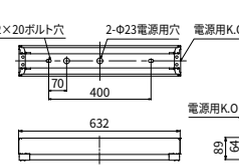
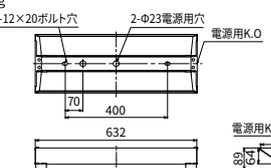
■電球色のラインアップもございます。詳細は営業担当にお問い合わせください。

40タイプ		下面開放 W130		下面開放 W220	
埋込形		 <p>埋込寸法: W130×L1,257mm</p> <p>非調光タイプ 出力固定形 NEW</p> <p>LEER-41304WS e2 ¥41,500</p>		 <p>埋込寸法: W220×L1,257mm</p> <p>非調光タイプ 出力固定形 NEW</p> <p>LEER-42204WS e2 ¥45,000</p>	
<p>Ra83</p> <p>昼白色 5000K</p>					
LEDバー					
一般タイプ	10,000lmタイプ HF32形×3灯用 高出力形器具相当	LEEM-41004N-WP-LS9 e2 NEW ¥57,200	組合せ形名 LEKRW413104SN-LS9 e2 ¥98,700 (9,220 lm 56.8W 162.3 lm/W) G1	組合せ形名 LEKRW422104SN-LS9 e2 ¥102,200 (9,350 lm 56.8W 164.6 lm/W) G1	
	6,900lmタイプ HF32形×2灯用 高出力形器具相当	LEEM-40694N-WP-LS9 e2 NEW ¥40,500	組合せ形名 LEKRW413694SN-LS9 e2 ¥82,000 公 *1 (6,710 lm 43.0W 156.0 lm/W) G1	組合せ形名 LEKRW422694SN-LS9 e2 ¥85,500 公 *5 (6,810 lm 43.0W 158.3 lm/W) G1	
	5,200lmタイプ HF32形×2灯用 定格出力形器具相当	LEEM-40524N-WP-LS9 e2 NEW ¥36,500	組合せ形名 LEKRW413524SN-LS9 e2 ¥78,000 公 *2 (4,870 lm 32.5W 149.8 lm/W) G1	組合せ形名 LEKRW422524SN-LS9 e2 ¥81,500 公 *6 (4,940 lm 32.5W 152.0 lm/W) G1	
	4,000lmタイプ FLR40×2灯用 省電力タイプ	LEEM-40404N-WP-LS9 e2 NEW ¥29,500	組合せ形名 LEKRW413404SN-LS9 e2 ¥71,000 (3,740 lm 24.8W 150.8 lm/W) G1	組合せ形名 LEKRW422404SN-LS9 e2 ¥74,500 (3,800 lm 24.8W 153.2 lm/W) G1	
	3,200lmタイプ HF32形×1灯用 高出力形器具相当	LEEM-40324N-WP-LS9 e2 NEW ¥27,700	組合せ形名 LEKRW413324SN-LS9 e2 ¥69,200 公 *3 (2,990 lm 19.5W 153.3 lm/W) G1	組合せ形名 LEKRW422324SN-LS9 e2 ¥72,700 公 *4 (3,030 lm 19.5W 155.3 lm/W) G1	
	2,500lmタイプ HF32形×1灯用 定格出力形器具相当	LEEM-40254N-WP-LS9 e2 NEW ¥27,200	組合せ形名 LEKRW413254SN-LS9 e2 ¥68,700 公 *4 (2,460 lm 17.0W 144.7 lm/W) G	組合せ形名 LEKRW422254SN-LS9 e2 ¥72,200 (2,490 lm 17.0W 146.4 lm/W) G1	
	2,000lmタイプ FLR40×1灯用 省電力タイプ	LEEM-40204N-WP-LS9 e2 NEW ¥25,700	組合せ形名 LEKRW413204SN-LS9 e2 ¥67,200 (2,100 lm 13.5W 155.5 lm/W) G1	組合せ形名 LEKRW422204SN-LS9 e2 ¥70,700 (2,130 lm 13.5W 157.7 lm/W) G1	
<p>【共通仕様】 電源ユニット内蔵 定格電圧: AC100~242V 平均演色評価数 (Ra): 83 光源寿命: 40,000時間 (光束維持率90%) 本体: ステンレス 白塗装 LEDバー: ポリカーボネート 乳白 保護等級: IP23防湿 ※電気特性はAC200V時の値</p>		<p>質量: 3.0kg</p> 		<p>質量: 3.0kg</p> 	

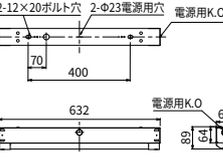
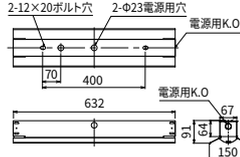
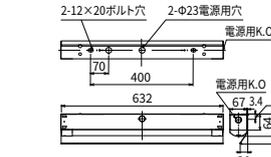
■電球色のラインアップもございます。詳細は営業担当にお問い合わせください。

● 公*1 LRS10MP/RP-4-58対象予定 ● 公*2 LRS10MP/RP-4-44対象予定 ● 公*3 LRS10MP/RP-4-27対象予定 ● 公*4 LRS10MP/RP-4-21対象予定 ● 公*5 LRS3MP/RP-4-62対象予定 ● 公*6 LRS3MP/RP-4-46対象予定

● 開発段階の商品につき、仕様が予告なく変更となる場合があります。予めご了承ください。

20タイプ		直付形 W120	直付形 W230
直付形		器具本体	
Ra83 昼白色 5000K			
LEDバー			
		器具寸法:W120×L632mm	器具寸法:W230×L632mm
		非調光タイプ 出力固定形 NEW LEET-21204WS e2 ¥24,000	非調光タイプ 出力固定形 NEW LEET-22304WS e2 ¥24,200
一般タイプ	3,200lmタイプ Hf16形×2灯用 高出力形器具相当	組合せ形名 LEETW212324SN-LS9 e2 ¥56,500 (3,100 lm 21.6W 143.5 lm/W) G	組合せ形名 LEETW22324SN-LS9 e2 ¥56,700 (3,100 lm 21.6W 143.5 lm/W) G
	1,600lmタイプ Hf16形×1灯用 高出力形器具相当 FL20形×2灯器具相当	組合せ形名 LEKTW212164SN-LS9 e2 ¥46,500 (1,600 lm 11.9W 134.4 lm/W) G	組合せ形名 LEKTW223164SN-LS9 e2 ¥46,700 (1,600 lm 11.9W 134.4 lm/W) G
	800lmタイプ FL20形×1灯用器具相当	組合せ形名 LEKTW212084SN-LS9 e2 ¥42,500 (800 lm 5.9W 135.5 lm/W) G	組合せ形名 LEKTW223084SN-LS9 e2 ¥42,700 (800 lm 5.9W 135.5 lm/W) G
【共通仕様】 電源ユニット内蔵 定格電圧:AC100~242V 平均演色評価数 (Ra): 83 光源寿命:40,000時間 (光束維持率85%) 本体:ステンレス 白塗装 LEDバー:ポリカーボネート 乳白 保護等級:IP23防湿 ※電気特性はAC200V時の値		質量:1.8kg 	質量:2.0kg 

■その他のLEDバーとの組合せについては別表をご参照ください。 **公** ※1 LSS9MP/RP-2-14対象予定 **公** ※2 LSS9MP/RP-2-07対象予定

20タイプ		直付形 W70	直付形 反射笠	直付形 片反射笠
直付形		器具本体		
Ra83 昼白色 5000K				
LEDバー				
		器具寸法:W70×L632mm	器具寸法:W150×L632mm	器具寸法:W70×L632mm
		非調光タイプ 出力固定形 NEW LEET-20704WS e2 ¥24,000	非調光タイプ 出力固定形 NEW LEET-21504WS e2 ¥24,500	非調光タイプ 出力固定形 NEW LEET-20704WS+HR-2185WS e2 ¥29,800
一般タイプ	3,200lmタイプ Hf16形×2灯用 高出力形器具相当	組合せ形名 LEKTW207324SN-LS9 e2 ¥56,500 (3,100 lm 21.6W 143.5 lm/W) G	組合せ形名 LEKTW215324SN-LS9 e2 ¥57,000 (3,040 lm 21.6W 140.7 lm/W) G	組合せ形名 LEKTW207324SN-LS9+HR-2185WS e2 ¥62,300 (2,820 lm 21.6W 130.5 lm/W) G
	1,600lmタイプ Hf16形×1灯用 高出力形器具相当 FL20形×2灯器具相当	組合せ形名 LEKTW207164SN-LS9 e2 ¥46,500 (1,600 lm 11.9W 134.4 lm/W) G	組合せ形名 LEKTW215164SN-LS9 e2 ¥47,000 (1,570 lm 11.9W 131.9 lm/W) G	組合せ形名 LEKTW207164SN-LS9+HR-2185WS e2 ¥52,300 (1,450 lm 11.9W 121.8 lm/W)
	800lmタイプ FL20形×1灯用器具相当	組合せ形名 LEKTW207084SN-LS9 e2 ¥42,500 (800 lm 5.9W 135.5 lm/W) G	組合せ形名 LEKTW215084SN-LS9 e2 ¥43,000 (780 lm 5.9W 132.2 lm/W) G	組合せ形名 LEKTW207084SN-LS9+HR-2185WS e2 ¥48,300 (720 lm 5.9W 122.0 lm/W)
【共通仕様】 電源ユニット内蔵 定格電圧:AC100~242V 平均演色評価数 (Ra): 83 光源寿命:40,000時間 (光束維持率85%) 本体:ステンレス 白塗装 LEDバー:ポリカーボネート 乳白 保護等級:IP23防湿 ※電気特性はAC200V時の値		質量:1.5kg 	質量:1.8kg 	質量:1.9kg 

■その他のLEDバーとの組合せについては別表をご参照ください。 **公** ※1 LSS1MP/RP-2-14対象予定 **公** ※2 LSS1MP/RP-2-07対象予定

●開発段階の商品につき、仕様が予告なく変更となる場合があります。予めご了承ください。

TENQOOシリーズ 防滴防雨型器具 ステンレスタイプ モデルチェンジ

■ 器具本体 (LEET-21204WS) + LEDバー 組合せ一覧

Ra83

非調光

種類	明るさタイプ※1	色温度 (K)	LEDバー形名	組合せ形名	器具光束 (lm)	消費電力 (W)	固有エネルギー消費効率 (lm/W)※2
防湿・防雨タイプ	3,200lmタイプ	5000	LEEM-20324N-WP-LS9	LEKTW212324SN-LS9	3,100	21.6	143.5 G
		3000	LEEM-20324L-WP-LS9	LEKTW212324SL-LS9	2,910	21.6	134.7 G
		価格(税抜)		¥32,500	¥56,500		
	1,600lmタイプ	5000	LEEM-20164N-WP-LS9	LEKTW212164SN-LS9	1,600	11.9	134.4 G
		3000	LEEM-20164L-WP-LS9	LEKTW212164SL-LS9	1,510	11.9	126.8 G
		価格(税抜)		¥22,500	¥46,500		
800lmタイプ	5000	LEEM-20084N-WP-LS9	LEKTW212084SN-LS9	800	5.9	135.5 G	
	3000	LEEM-20084L-WP-LS9	LEKTW212084SL-LS9	740	5.9	125.4 G	
	価格(税抜)		¥18,500	¥42,500			

■ 器具本体 (LEET-22304WS) + LEDバー 組合せ一覧

Ra83

非調光

種類	明るさタイプ※1	色温度 (K)	LEDバー形名	組合せ形名	器具光束 (lm)	消費電力 (W)	固有エネルギー消費効率 (lm/W)※2
防湿・防雨タイプ	3,200lmタイプ	5000	LEEM-20324N-WP-LS9	LEKTW223324SN-LS9	3,100	21.6	143.5 G
		3000	LEEM-20324L-WP-LS9	LEKTW223324SL-LS9	2,910	21.6	134.7 G
		価格(税抜)		¥32,500	¥56,700		
	1,600lmタイプ	5000	LEEM-20164N-WP-LS9	LEKTW223164SN-LS9	1,600	11.9	134.4 G
		3000	LEEM-20164L-WP-LS9	LEKTW223164SL-LS9	1,510	11.9	126.8 G
		価格(税抜)		¥22,500	¥46,700		
800lmタイプ	5000	LEEM-20084N-WP-LS9	LEKTW223084SN-LS9	800	5.9	135.5 G	
	3000	LEEM-20084L-WP-LS9	LEKTW223084SL-LS9	740	5.9	125.4 G	
	価格(税抜)		¥18,500	¥42,700			

※1 タイプの分類は昼白色 (5000K) を基準にしております。色温度 (光色)・Raの違いにより光束が異なります。

※2 AC200V時の値

■ 器具本体 (LEET-20704WS) + LEDバー 組合せ一覧

Ra83

非調光

種類	明るさタイプ※1	色温度 (K)	LEDバー形名	組合せ形名	器具光束 (lm)	消費電力 (W)	固有エネルギー消費効率 (lm/W)※2
防湿・防雨タイプ	3,200lmタイプ	5000	LEEM-20324N-WP-LS9	LEKTW207324SN-LS9	3,100	21.6	143.5 G
		3000	LEEM-20324L-WP-LS9	LEKTW207324SL-LS9	2,910	21.6	134.7 G
		価格(税抜)		¥32,500	¥56,500		
	1,600lmタイプ	5000	LEEM-20164N-WP-LS9	LEKTW207164SN-LS9	1,600	11.9	134.4 G
		3000	LEEM-20164L-WP-LS9	LEKTW207164SL-LS9	1,510	11.9	126.8 G
		価格(税抜)		¥22,500	¥46,500		
800lmタイプ	5000	LEEM-20084N-WP-LS9	LEKTW207084SN-LS9	800	5.9	135.5 G	
	3000	LEEM-20084L-WP-LS9	LEKTW207084SL-LS9	740	5.9	125.4 G	
	価格(税抜)		¥18,500	¥42,500			

■ 器具本体 (LEET-21504WS) + LEDバー 組合せ一覧

Ra83

非調光

種類	明るさタイプ※1	色温度 (K)	LEDバー形名	組合せ形名	器具光束 (lm)	消費電力 (W)	固有エネルギー消費効率 (lm/W)※2
防湿・防雨タイプ	3,200lmタイプ	5000	LEEM-20324N-WP-LS9	LEKTW215324SN-LS9	3,040	21.6	140.7 G
		3000	LEEM-20324L-WP-LS9	LEKTW215324SL-LS9	2,850	21.6	131.9 G
		価格(税抜)		¥32,500	¥57,000		
	1,600lmタイプ	5000	LEEM-20164N-WP-LS9	LEKTW215164SN-LS9	1,570	11.9	131.9 G
		3000	LEEM-20164L-WP-LS9	LEKTW215164SL-LS9	1,480	11.9	124.3 G
		価格(税抜)		¥22,500	¥47,000		
800lmタイプ	5000	LEEM-20084N-WP-LS9	LEKTW215084SN-LS9	780	5.9	132.2 G	
	3000	LEEM-20084L-WP-LS9	LEKTW215084SL-LS9	700	5.9	118.6 G	
	価格(税抜)		¥18,500	¥43,000			

※1 タイプの分類は昼白色 (5000K) を基準にしております。色温度 (光色)・Raの違いにより光束が異なります。

※2 AC200V時の値

■ 器具本体 (LEET-20704WS+HR-2185WS) + LEDバー 組合せ一覧

Ra83

非調光

種類	明るさタイプ※1	色温度 (K)	LEDバー形名	組合せ形名	器具光束 (lm)	消費電力 (W)	固有エネルギー消費効率 (lm/W)※2
防湿・防雨タイプ	3,200lmタイプ	5000	LEEM-20324N-WP-LS9	LEKTW207324SN-LS9 + HR-2185WS	2,820	21.6	130.5 G
		3000	LEEM-20324L-WP-LS9	LEKTW207324SL-LS9 + HR-2185WS	2,640	21.6	122.2 G
		価格(税抜)		¥32,500	¥62,300		
	1,600lmタイプ	5000	LEEM-20164N-WP-LS9	LEKTW207164SN-LS9 + HR-2185WS	1,450	11.9	121.8
		3000	LEEM-20164L-WP-LS9	LEKTW207164SL-LS9 + HR-2185WS	1,370	11.9	115.1 G
		価格(税抜)		¥22,500	¥52,300		
800lmタイプ	5000	LEEM-20084N-WP-LS9	LEKTW207084SN-LS9 + HR-2185WS	720	5.9	122.0	
	3000	LEEM-20084L-WP-LS9	LEKTW207084SL-LS9 + HR-2185WS	650	5.9	110.1 G	
	価格(税抜)		¥18,500	¥48,300			

※1 タイプの分類は昼白色 (5000K) を基準にしております。色温度 (光色)・Raの違いにより光束が異なります。

※2 AC200V時の値

●開発段階の商品につき、仕様や予告なく変更となる場合があります。予めご了承ください。