



# LED LINE LIGHTS LEDバー照明

—乳白色カバー、クリアカバー、黒色筐体—

IP65

CADデータフォルダ名: 46\_Led\_Lighting

**LED S**  
(筐体シルバー・乳白色カバー)

**LED ST**  
(筐体シルバー・クリアカバー)

**LED SB**  
(筐体黒色・乳白色カバー)

**RoHS 10**

■ケーブル部詳細

最小曲半径R24

リード線  
白+  
黒-

■取付部側面図

部品名	材質	表面処理
本体	アルミ	アルマイト処理 黒アルマイト処理(LED SBのみ)
表面カバー	ポリカーボネート	乳白色カバー: 露出処理 クリアカバー: なし
両端部ボルト	SUS304	-
ケーブル	PVC	-
パッキン	シリコン(白)	-

●ACアダプター、ON・OFFスイッチ、角度調整ブラケットが必要な場合は、P1104をご覧ください。  
●調光できません。調光タイプはP1073にてご選定ください。

型式	色	L	照度 (ルクスlx) ( )内はクリアカバー lx/0.5m lx/1m	発光灯 照射角度 (参考)	入力電圧 (V)	入力電流 (mA)	消費電力 (W)	温度範囲 (°C)	色温度 (ケルビン)	配光 角度	質量 (g)	LED S (白色)		LED S (黄色)		LED ST		LED SB								
												種類	¥スライド単価	種類	¥スライド単価	種類	¥スライド単価	種類	¥スライド単価							
LED S (筐体シルバー・乳白色カバー)	W (白色)	190	200 白480(620) 黄230 白750(900) 黄540	10W~	DC24 ±10%	白225 黄230	白5.4 黄5.5	-10 ~ 45	白 5000 黄 2000	約 110°	310	1~40	5~9	10~50	1~40	5~9	10~50	1~40	5~9	10~50						
		350	360	白450 黄460		白10.8 黄11	460					7,200	6,840	6,490	8,000	7,620	8,200	7,790	6,400	6,120	6,400	6,080	5,770	6,800	6,460	6,120
		665	675	白1300(1410) 黄800		白390(430) 黄220	820					12,000	11,400	10,830	13,500	12,820	12,170	13,000	12,350	11,730	14,200	13,490	12,810			
LED ST (筐体シルバー・クリアカバー)	Y (黄色)	980	990	白1320(1560) 黄800	白400(480) 黄240	1180	17,000	16,150	15,340	19,000	18,050	17,140	18,500	17,570	16,690	19,950	18,950	18,000								
		1295*	1305	白1480(1850) 黄910	白440(550) 黄260	1540	22,000	20,900	19,850	25,670	24,330	23,060	23,500	22,330	21,150	-	-	-								
		1610*	1620	白1560(1950) 黄950	白480(600) 黄280	1900	27,000	25,650	24,360	31,770	30,130	28,570	28,500	27,080	25,650	-	-	-								

●\*はLED SBは選択できません。  
●各項目の詳細については、P1105の用語集を参照ください。  
●ご注文時・取付時には、P1106の「ご使用にあたって」をご確認頂くようお願い致します。  
●LED素子には発光色・明るさにバラツキがある為、同じ型式でも若干発光色・明るさが異なる場合があります。

Order 注文例

型式 色  
LED S980 - W  
LED S350 - Y

Delivery 出荷日

在庫品 翌日出荷 P.133

●ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

Example 使用例

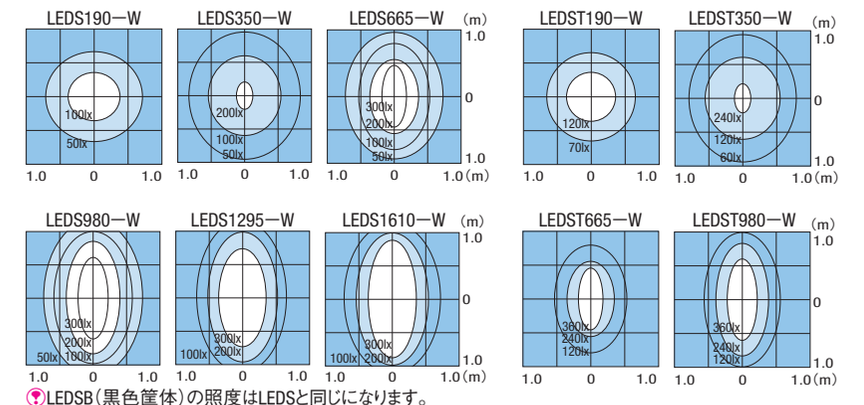
●乳白色カバー (LED S/LED SB) ●クリアカバー (LED ST) ●黄色発光

作業者の目の負担を軽減するため、テラつき防止カバーを採用しました。

乳白色カバーより15%以上照度を向上させました。

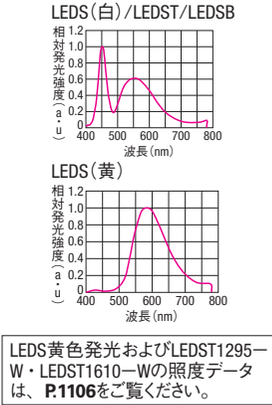
●黄色タイプのLEDは、500nm以下の波長を含みません。そのため、感光材料を使用する場所での使用に最適です。  
●昆虫の好むスペクトル(500nm以下)を含まないため、虫の飛来を嫌う場所にも有効です。

●照度データ(参考値) ※取付高さ1.0mのみ



●LED SB(黒色筐体)の照度はLED Sと同じになります。

●発光スペクトル



# LED LINE LIGHTING - COMPACT UNIFORMITY TYPE- LEDバー照明 コンパクト均一光タイプ

IP65

CADデータフォルダ名: 46\_Led\_Lighting

**LED Y**

**RoHS 10**

■ケーブル部詳細

最小曲半径R24

リード線  
白+  
黒-

■取付部側面図

部品名	材質
本体	ポリカーボネート
両端部ブラケット	ABS
ケーブル	PVC

●ACアダプター、ON・OFFスイッチが必要な場合は、P1104をご覧ください。  
●調光できません。調光タイプはP1073にてご選定ください。  
●取付時はM3ネジを使用してください。

型式	色	L	発光面 長さ	照度ルクス (lx)		入力電圧 (V)	入力電流 (mA)	消費電力 (W)	温度範囲 (°C)	色温度 (ケルビン)	配光 角度	本体 質量 (g)	LED Y (白色)			LED Y (黄色)					
				Lx/0.5m	Lx/1.0m								¥基準単価	¥スライド単価	¥基準単価	¥スライド単価					
LED Y	W (白色)	210	223	150	白255 黄130	白65 黄35	DC24V ±10%	白120 黄60	白2.9 黄1.5	-30 ~ 55	白 5700 黄 1750	白 125 黄 120	1~90	10~190	20~500	1~90	10~190	20~500			
		360	373	300	白475 黄245	白135 黄65							白240 黄120	白5.8 黄2.9	139	3,700	3,520	3,150	4,600	4,370	3,910
		510	523	450	白685 黄335	白195 黄100							白360 黄180	白8.7 黄4.4	187	4,800	4,560	4,080	5,700	5,420	4,850
		660	673	600	白825 黄415	白250 黄125							白480 黄240	白11.6 黄5.8	234	5,900	5,610	5,020	6,800	6,460	5,780
		810	823	750	白950 黄510	白320 黄150							白600 黄300	白14.4 黄7.2	282	7,000	6,650	5,950	7,900	7,510	6,720
		960	973	900	白1050 黄610	白380 黄180							白720 黄360	白17.3 黄8.7	329	8,100	7,700	6,890	9,000	8,550	7,650

●各項目の詳細については、P1105の用語集を参照ください。  
●ご注文時・取付時には、P1106の「ご使用にあたって」をご確認頂くようお願い致します。  
●LED素子には発光色・明るさにバラツキがある為、同じ型式でも若干発光色・明るさが異なる場合があります。

Order 注文例

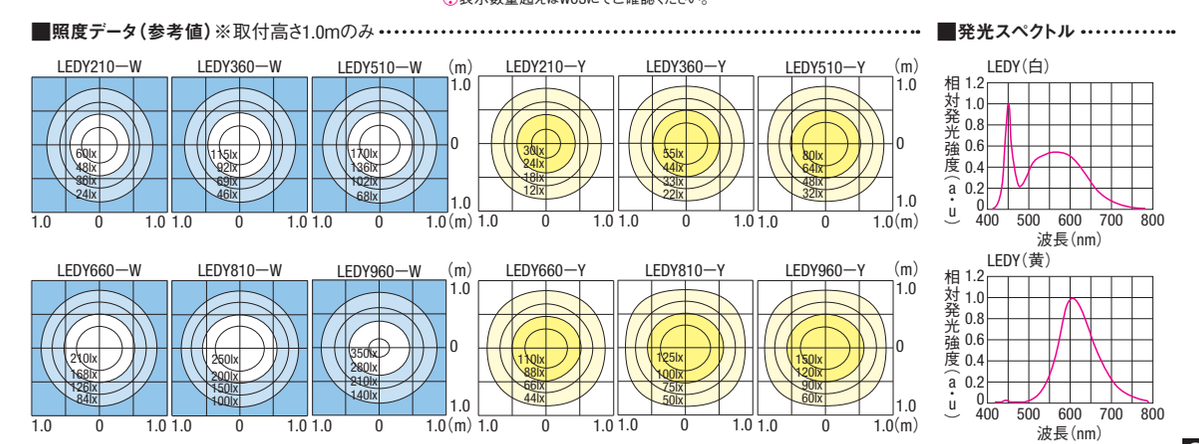
型式 色  
LED Y210 - W

Delivery 出荷日

在庫品 翌日出荷 P.133

●ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

●照度データ(参考値) ※取付高さ1.0mのみ



46 LED 照明