

LED作業灯 強化型ブラケット仕様 新発売

- 強化型ブラケット仕様のLED作業灯が**新発売**になりました。
- 角型のLSL-1402B・LSL-1407B、丸型のLSL-1406Bの3アイテムになります。
- 強化型ブラケット採用により、7G相当(JIS D 1601試験による)の耐振性能を持っています。
- 作業灯本体は、LSL-1002B(1402B)・1007B(1407B)・1006B(1406B)と同スペックになります。
- 2ページ目に当社製品LED作業灯の一覧を掲載しています。

【製品イメージ】



LSL-1402B



LSL-1407B



LSL-1406B

【強化型ブラケットについて】



【JIS D 1601試験による】



材質：SUS304
板厚：4.0ミリ

強化型ブラケット採用により、
7G相当の耐振性能をもっています ※1

【強化型ブラケット仕様付属部品】 材質：SUS304



付属部品内容

- ・コの字ブラケット(4ミリ厚) x 1
- ・六角ボルト M8x70 x 1
- ・六角ボルト M8x25 x 1
- ・平ワッシャー M8 x 2
- ・SPワッシャー M8 x 2
- ・六角ナット M8 x 2

※LSL-1002B、1006B、1007Bに付属の
振れ止め用部品は同梱されていません。



【他共通仕様】



- ・消費電力を抑えた省エネのLED作業灯です。
- ・DC12V・DC24V・DC48V共通で使用できます。
(使用電圧範囲 DC10V~DC80V)
- ・取り付けブラケット、ボルト類は錆びにくいステンレス製を使用しています。
- ・防水性能はIP67です。

※1 強い振動が加わる車両、取り付け部位によっては破損する恐れがあります。7G相当の耐振性能を有していますが、振動が強い場所へ取り付けの場合は何らかの防振対策を追加してください。

※ VCCI基準内で製作しておりますが、まれにノイズの干渉など車両へ影響を及ぼすことがあります。ラジコン等、電波によって操作する器具は動作確認を行ってからご使用ください。

※ 取り付けの際には保安基準をご確認の上、ご使用ください。

⚠ 配線結線部の**防水処理**は確実に行ってください。

コードNo	品名	主な材質・表面処理
9893242	LSL-1402B LED作業灯 (角) 強化型BKT 10V-80V共通 15W	本体：アルミダイキャスト(黒塗装) レンズ：PMMA(透明)
9893247	LSL-1407B LED作業灯 (角) 強化型BKT 10V-80V共通 27W	
9893246	LSL-1406B LED作業灯 (丸) 強化型BKT 10V-80V共通 27W	



NEW!!



LSL-1402B
CD:9893242

【強化型BKT】
耐振性能:7G相当



LSL-1002B
CD:9893332

灯体:アルミダイキャスト / レンズ:PMMA

- 灯体寸法 / 109.5 x 109.5 x 41.4
- 定格入力電圧 / DC12V・24V・48V
- 使用電圧範囲 / DC10V~DC80V
- 電流値 / 0.50A (24V印可時)
- 消費電力 / 12W(公称15W)
- 色温度 / 6,500K
- 光束 / 1,100lm
- 光度 / 25,830cd
- 使用LED / OSRAM社製 SMD型
白色LED 3W x 5個
- 防水性能 / IP67
- 使用環境温度範囲 / -20°C~50°C

NEW!!



LSL-1407B
CD:9893247

【強化型BKT】
耐振性能:7G相当



LSL-1007B
CD:9893337

灯体:アルミダイキャスト / レンズ:PMMA

- 灯体寸法 / 117 x 117 x 50
- 定格入力電圧 / DC12V・24V・48V
- 使用電圧範囲 / DC10V~DC80V
- 電流値 / 0.96A (24V印可時)
- 消費電力 / 23W(公称27W)
- 色温度 / 6,500K
- 光束 / 1,450lm
- 光度 / 40,180cd
- 使用LED / OSRAM社製 SMD型
白色LED 3W x 9個
- 防水性能 / IP67
- 使用環境温度範囲 / -20°C~50°C

NEW!!



LSL-1406B
CD:9893246

【強化型BKT】
耐振性能:7G相当



LSL-1006B
CD:9893336

灯体:アルミダイキャスト / レンズ:PMMA

- 灯体寸法 / φ125 x 52
- 定格入力電圧 / DC12V・24V・48V
- 使用電圧範囲 / DC10V~DC80V
- 電流値 / 0.97A (24V印可時)
- 消費電力 / 23W(公称27W)
- 色温度 / 6,500K
- 光束 / 1,450lm
- 光度 / 27,270cd
- 使用LED / OSRAM社製 SMD型
白色LED 3W x 9個
- 防水性能 / IP67
- 使用環境温度範囲 / -20°C~50°C



LSL-1003B
CD:9893333

灯体:ABS / レンズ:PMMA

- 灯体寸法 / φ117 x 43
- 定格入力電圧 / DC12V・24V・48V
- 使用電圧範囲 / DC10V~DC80V
- 電流値 / 0.10A (24V印可時)
- 消費電力 / 2.0W(公称2.1W)
- 色温度 / 8,000K
- 光束 / 136.5lm
- 光度 / 346cd
- 使用LED / CREE社製 砲弾型
白色LED 0.1W x 21個
- 防水性能 / IP65
- 使用環境温度範囲 / -20°C~50°C



LSL-1008B
CD:9893338

灯体:ABS / レンズ:PMMA

- 灯体寸法 / φ117 x 43
- 定格入力電圧 / DC12V・24V・48V
- 使用電圧範囲 / DC10V~DC80V
- 電流値 / 0.30A (24V印可時)
- 消費電力 / 7.2W(公称7.5W)
- 色温度 / 6,500K
- 光束 / 259lm
- 光度 / 2,520cd
- 使用LED / CREE社製 SMD型
白色LED 1.5W x 5個
- 防水性能 / IP65
- 使用環境温度範囲 / -20°C~50°C



LSL-1012B
CD:9893342

灯体:アルミダイキャスト / レンズ:PMMA

- 灯体寸法 / 160 x 38 x 50
- 定格入力電圧 / DC12V・24V・48V
- 使用電圧範囲 / DC10V~DC80V
- 電流値 / 0.52A (24V印可時)
- 消費電力 / 13W(公称18W)
- 色温度 / 6,500K
- 光束 / 1,060lm
- 光度 / 4,060cd
- 使用LED / OSRAM社製 SMD型
白色LED 3W x 6個
- 防水性能 / IP67
- 使用環境温度範囲 / -20°C~50°C



LSL-1010A
CD:9893340

灯体:アルミダイキャスト / レンズ:PMMA

- 灯体寸法 / 75 x 40 x 46
- 定格入力電圧 / DC12V・24V
- 使用電圧範囲 / DC10V~DC36V
- 電流値 / 0.38A (24V印可時)
- 消費電力 / 9W(公称12W)
- 色温度 / 6,500K
- 光束 / 820lm
- 光度 / 5,877cd
- 使用LED / OSRAM社製 SMD型
白色LED 3W x 4個
- 防水性能 / IP67
- 使用環境温度範囲 / -20°C~50°C



LSL-1011A
CD:9893341

灯体:アルミダイキャスト / レンズ:PMMA

- 灯体寸法 / 72 x 72 x 43
- 定格入力電圧 / DC12V・24V
- 使用電圧範囲 / DC10V~DC36V
- 電流値 / 0.38A (24V印可時)
- 消費電力 / 9W(公称12W)
- 色温度 / 6,500K
- 光束 / 820lm
- 光度 / 7,047cd
- 使用LED / OSRAM社製 SMD型
白色LED 3W x 4個
- 防水性能 / IP67
- 使用環境温度範囲 / -20°C~50°C



LSL-1013B
CD:9893343

耐振性能:7G相当

灯体:アルミダイキャスト / レンズ:PMMA

- 灯体寸法 / 152 x 95 x 75
- 定格入力電圧 / DC12V・24V・48V
- 使用電圧範囲 / DC10V~DC80V
- 電流値 / 1.7A (24V印可時)
- 消費電力 / 40W(公称60W)
- 色温度 / 6,500K
- 光束 / 2,340lm
- 光度 / 2,340cd
- 使用LED / OSRAM社製 SMD型
白色LED 10W x 6個
- 防水性能 / IP67
- 使用環境温度範囲 / -20°C~50°C



LSL-1015B
CD:9893345

耐振性能:7G相当

灯体:アルミダイキャスト / レンズ:PMMA

- 灯体寸法 / 152 x 95 x 75
- 定格入力電圧 / DC12V・24V・48V
- 使用電圧範囲 / DC10V~DC80V
- 電流値 / 1.7A (24V印可時)
- 消費電力 / 40W(公称60W)
- 色温度 / 6,500K
- 光束 / 2,340lm
- 光度 / 67,860cd
- 使用LED / OSRAM社製 SMD型
白色LED 10W x 6個
- 防水性能 / IP67
- 使用環境温度範囲 / -20°C~50°C