

NIKKEI

LED警告灯・照明灯 総合カタログ

車載用 & 工事用

パワーフラッシュライト

■ シンプルタイプ

NY-9400
 NY-9400DR
 NY-9430
 NY-9402
 NY-9404
 NY-9402SS
 NY-9499
 NY-9420SS
 NY-9422SS
 NY-9420
 NY-9422
 NY-9424
 NY-9432
 NY-9434
 NY-9439
 NY-9432SS

P.3



P.4



P.5



■ コンソールタイプ

NY-9354
 NY-9354-100
 NY-9358

P.5



■ サークルタイプ

NY-9263-1
 NY-9263-2
 NY-9263-3
 NY-9263-4
 NY-9272-1
 NY-9272-2
 NY-9272-3

P.6



■ ストレージタイプ

NY-9256LED-1
 NY-9256LED-2
 NY-9256LED-3
 NY-9353LED-1
 NY-9353LED-2
 NY-9353LED-3

P.7



パワーライト

■ マーカーランプ

NY-966X
 NY-969X
 NY-181
 NY-182

P.8



■ フロントランプ

NY-911LED
 NY-9262
 NY-9267
 NY-9268

P.8



■ インテリアランプ

【フラット型】

NY-809LED
 NY-810LED
 NY-753
 NY-758SDLED
 NY-758LED
 NY-909/909S
 NY-653/653S

P.9



【アジャスト型】

NY-523LED
 NY-511LED
 NY-901-2
 NY-901-4
 NY-904S
 NY-904L

P.10



【スタンド型】

NY-518LED
 NY-670LED
 NY-517

P.11



パワーフラッシュライト

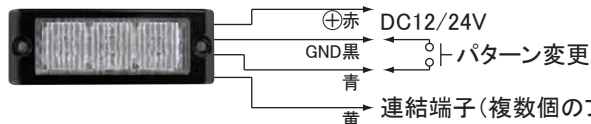
■シンプルタイプ

パワーLEDを使用したこれらのフラッシュライトは、各種車両や道路上の警告灯として使用し、強力な閃光による高速点滅で注意を促します。一部を除き、すべて防水仕様でアメリカSAE規格に合格しています。

DC12～24Vの電源で使用し、入力線のタッチで点滅パターンを12～22通り選ぶことができます。

パターンを一度設定しますと、電源OFF後、再度ONで前回のパターンを記憶しています。

ただし、点灯モードでは長時間の点灯はできません。



→ 連結端子(複数のフラッシュライトを接続し、同期点滅ができます)

NY-9400



3連×1

NY-9400DR



3連×2

NY-9430



3連×2

| 型式名 | NY-9400□ | NY-9400DR□ | NY-9430□ |
|-----------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 色 | 赤・黄・青・緑・白 | 赤・黄・青・緑・白 | 赤・黄・青・緑・白 |
| 使用電圧 | 12/24V | 12/24V | 12/24V |
| 保護特性 | IP67 | IP67 | IP67 |
| 規格 | SAE | SAE | SAE |
| フラッシュパターン | 12 | 12 | 22 |
| LED数 | 1W×3 | 1W×6 | 1W×6 |
| 消費電力MAX | 赤・黄:4.4W 青・緑・白:5.6W | 赤・黄:8.7W 青・緑・白:11.3W | 赤・黄:10.8W 青・緑・白:14.4W |
| 消費電流MAX | 赤・黄:0.32A 青・緑・白:0.42A | 赤・黄:0.64A 青・緑・白:0.84A | 赤・黄:0.8A 青・緑・白:0.95A |
| 寸法(巾×縦×厚) | 91×34×28 | 97.3×54×27.7 | 156×34×28 |
| 製品材質 | レンズ:PC | レンズ:PC | レンズ:PC |
| 重量 | 0.08kg | 0.11kg | 0.13kg |
| 使用温度範囲 | -30～65℃ | -30～65℃ | -30～65℃ |
| 定価(税別) | ¥7,200 | ¥11,400 | ¥11,800 |

※□:色記号(赤:R、黄:Y、青:B、緑:G、白:W)

NY-9402



3連×2

NY-9404



3連×4

NY-9402SS

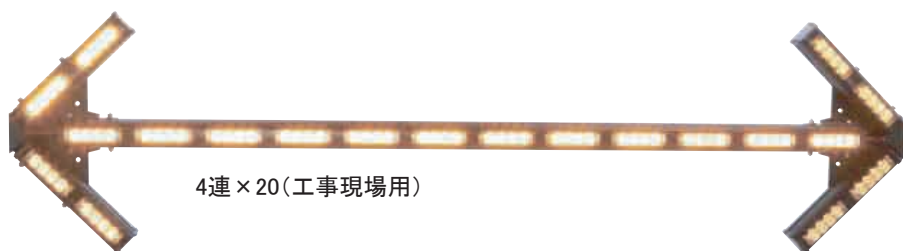


3連×2(ダッシュボード用)

| 型式名 | NY-9402□ | NY-9404□ | NY-9402SS□ |
|-----------|-------------------------|-----------|-------------------------|
| 色 | 赤・黄・青・緑・白 | 赤・黄・青・緑・白 | 赤・黄・青・緑・白 |
| 使用電圧 | 12/24V | 12/24V | 12/24V |
| 保護特性 | IP67 | IP67 | IP54 |
| 規格 | SAE | SAE | SAE |
| フラッシュパターン | 22 | 31 | 22 |
| LED数 | 1W×6 | 1W×12 | 1W×6 |
| 消費電力MAX | 赤・黄:8.4W 青・緑・白:13.2W | 26.4W | 赤・黄:8.4W 青・緑・白:13.2W |
| 消費電流MAX | 赤・黄:0.6A 青・緑・白:0.8A | 1.6A | 赤・黄:0.6A 青・緑・白:0.8A |
| 寸法(巾×縦×厚) | 233×68×56 | 411×68×56 | 197×126×63 |
| 製品材質 | レンズ:PC | レンズ:PC | レンズ:PC |
| 重量 | 0.45kg | 0.8kg | 0.75kg |
| 使用温度範囲 | -30～65℃ | -30～65℃ | -30～65℃ |
| 定価(税別) | ¥15,200 | ¥27,200 | ¥17,200 |

※□:色記号(赤:R、黄:Y、青:B、緑:G、白:W)

NY-9499



4連×20(工事現場用)

NY-9420SS NY-9422SS



4連

(ダッシュボード用)

4連×2

(ダッシュボード用)

| 型式名 | NY-9499□ |
|-----------|---------------|
| 色 | 赤・黄・青・緑・白 |
| 使用電圧 | 12/24V |
| 保護特性 | IP67 |
| 規格 | SAE |
| フラッシュパターン | 32 |
| LED数 | 1W×80 |
| 消費電力MAX | 192W |
| 消費電流MAX | 8.0A |
| 寸法(巾×縦×厚) | 1540×411×57 |
| 製品材質 | レンズ:PC/ベース:AL |
| 重量 | 8.5kg |
| 使用温度範囲 | -30~65°C |
| 定価(税別) | ¥124,000 |

※□:色記号(赤:R、黄:Y、青:B、緑:G、白:W)

| 型式名 | NY-9420SS□ | NY-9422SS□ |
|-----------|-------------------------|--------------------------|
| 色 | 赤・黄・青・緑・白 | 赤・黄・青・緑・白 |
| 使用電圧 | 12/24V | 12/24V |
| 保護特性 | IP54 | IP54 |
| 規格 | SAE | SAE |
| フラッシュパターン | 22 | 22 |
| LED数 | 1W×4 | 1W×8 |
| 消費電力MAX | 赤・黄:10.8W 青・緑・白:12W | 赤・黄:14.4W 青・緑・白:19.2W |
| 消費電流MAX | 赤・黄:0.65A 青・緑・白:0.8A | 赤・黄:0.8A 青・緑・白:1.5A |
| 寸法(巾×縦×厚) | 134×126×63 | 255×126×63 |
| 製品材質 | レンズ:PC/ベース:AL | レンズ:PC/ベース:AL |
| 重量 | 0.6kg | 9.5kg |
| 使用温度範囲 | -30~65°C | -30~65°C |
| 定価(税別) | ¥11,600 | ¥22,900 |

※□:色記号(赤:R、黄:Y、青:B、緑:G、白:W)

NY-9420



4連×1

NY-9422



4連×2

NY-9424



4連×4

| 型式名 | NY-9420□ | NY-9422□ | NY-9424□ |
|-----------|--------------------------------|--------------------------|-------------------------|
| 色 | 赤・黄・青・緑・白 | 赤・黄・青・緑・白 | 赤・黄・青・緑・白 |
| 使用電圧 | 12/24V | 12/24V | 12/24V |
| 保護特性 | IP67 | IP67 | IP67 |
| 規格 | SAE | SAE | SAE |
| フラッシュパターン | 22 | 22 | 31 |
| LED数 | 1W×4 | 1W×8 | 1W×16 |
| 消費電力MAX | 赤・黄:10.8W 青・緑・白:12W | 赤・黄:14.4W 青・緑・白:19.2W | 赤・黄:24W 青・緑・白:48W |
| 消費電流MAX | 赤・黄:0.65A 青・緑・白:0.8A | 赤・黄:0.8A 青・緑・白:1.5A | 赤・黄:1.75A 青・緑・白:3.5A |
| 寸法(巾×縦×厚) | 118×33×28 | 287×68×56 | 525×68×56 |
| 製品材質 | レンズ:PC | レンズ:PC/ベース:AL | レンズ:PC/ベース:AL |
| 重量 | 0.1kg | 0.5kg | 0.92kg |
| 使用温度範囲 | -30~65°C | -30~65°C | -30~65°C |
| 定価(税別) | 赤・黄 : ¥7,800 青・緑・白 : ¥8,000 | ¥17,800 | ¥36,700 |

※□:色記号(赤:R、黄:Y、青:B、緑:G、白:W)

NY-9432



6連×2

NY-9434



6連×4

NY-9439



4連×2 + 6連×6

NY-9432SS



6連×2(ダッシュボード用)

| 型式名 | NY-9432□ | NY-9434□ | NY-9439□ | NY-9432SS□ |
|-----------|-------------------------|------------------------|---------------|-------------------------|
| 色 | 赤・黄・青・緑・白 | 赤・黄・青・緑・白 | 赤・黄・青・緑・白 | 赤・黄・青・緑・白 |
| 使用電圧 | 12/24V | 12/24V | 12/24V | 12/24V |
| 保護特性 | IP67 | IP67 | IP67 | IP54 |
| 規格 | SAE | SAE | SAE | SAE |
| フラッシュパターン | 22 | 31 | 4 | 22 |
| LED数 | 1W×12 | 1W×24 | 1W×44 | 1W×12 |
| 消費電力MAX | 赤・黄:9.6W 青・緑・白:19.2W | 赤・黄:38.4W 青・緑・白:48W | 58W | 赤・黄:9.6W 青・緑・白:19.2W |
| 消費電流MAX | 赤・黄:0.8A 青・緑・白:1.5A | 赤・黄:2.8A 青・緑・白:3.5A | 2.8A | 赤・黄:0.8A 青・緑・白:1.5A |
| 寸法(巾×縦×厚) | 362×68×56 | 673×68×56 | 1181×68×56 | 327×125×62 |
| 製品材質 | レンズ:PC/ベース:AL | レンズ:PC/ベース:AL | レンズ:PC/ベース:AL | レンズ:PC/ベース:AL |
| 重量 | 0.7kg | 1.1kg | 2.75kg | 1.12kg |
| 使用温度範囲 | -30~65°C | -30~65°C | -30~65°C | -30~65°C |
| 定価(税別) | ¥25,800 | ¥51,600 | ¥76,500 | ¥30,900 |

※□:色記号(赤:R、黄:Y、青:B、緑:G、白:W)

■コンソールタイプ

出っ張りを抑えたスリムな形状、強力マグネット付きで取り付け・取り外しが容易です。(固定用ブラケット付きもあります) パワーLEDをマイコン制御で回転・点滅を行い、モーターは使用せず長寿命です。シガープラグ仕様は、シガープラグに組み込まれているスイッチのON・OFFで回転・点滅ができます。地域防犯車両走行の注意を促すための用途や工事中表示に使用することができます。

NY-9354/ NY-9354-100



NY-9358



| 型式名 | NY-9354□ | NY-9354-100□ | NY-9358□ |
|-----------|----------------------|----------------------|------------------|
| 色 | 赤・黄・青・緑・白 | 赤・黄・青・緑・白 | 赤・黄・青・緑・白 |
| 使用電圧 | 12/24V(シガープラグ仕様) | AC100V | 12/24V(シガープラグ仕様) |
| 保護特性 | IP66 | IP66 | IP66 |
| 規格 | SAE | SAE | SAE |
| フラッシュパターン | 24 | 24 | 24 |
| LED数 | 1W×24 | 1W×24 | 1W×18 |
| 消費電力MAX | 32W | 32W | 22.3W |
| 消費電流MAX | 2.5A | 2.5A | 1.74A |
| 寸法(巾×縦×厚) | 442×184×77 | 442×184×77 | 280×184×73 |
| 製品材質 | レンズ:PC/ベース:ガラス入りナイロン | レンズ:PC/ベース:ガラス入りナイロン | レンズ:PC/ベース:ABS |
| 重量 | 2.05kg | 2.05kg | 1.2kg |
| 使用温度範囲 | -30~65°C | -30~65°C | -30~65°C |
| 定価(税別) | ¥46,700 | ¥51,400 | ¥37,800 |

※□:色記号(赤:R、黄:Y、青:B、緑:G、白:W)



■サークルタイプ

パワーLEDを使用したフラッシュライトで強力な閃光でフラッシュします。

シガープラグに組み込まれているスイッチのON・OFFで回転・点滅ができます。

本体には強力マグネットがあり、車両などに取り付けできます。(許可なく車両に取り付けて走行できません)

NY-9263-1 / -2 / -3 / -4

シガープラグ部

パターン変更スイッチ



| 型式名 | NY-9263-1□ | NY-9263-2□ | NY-9263-3□ | NY-9263-4□ |
|-----------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| 色 | 赤・黄・青 | 赤・黄・青 | 赤・黄 | 赤・黄 |
| 使用電圧 | 12/24V(シガープラグ仕様) | 12/24V(シガープラグ仕様) | 12/24V(シガープラグ仕様) | 12/24V(シガープラグ仕様) |
| 保護特性 | IP67 | IP67 | IP67 | IP67 |
| 規格 | SAE | SAE | SAE | SAE |
| フラッシュパターン | 30 | 30 | 30 | 1or30 |
| LED数 | 1W×12 | 1W×9 | 1W×6 | 1W×36 |
| 消費電力MAX | 23W | 17.3W | 11.5W | 64W |
| 消費電流MAX | 1.8A | 1.35A | 0.9A | 5A |
| 寸法(巾×縦×厚) | 162(直径)×111(高) | 162(直径)×111(高) | 162(直径)×111(高) | 162(直径)×111(高) |
| 製品材質 | レンズ:PC/ベース:AL | レンズ:PC/ベース:AL | レンズ:PC/ベース:AL | レンズ:PC/ベース:AL |
| 重量 | 1.1kg | 1.1kg | 1.1kg | 1.1kg |
| 使用温度範囲 | -30~65℃ | -30~65℃ | -30~65℃ | -30~65℃ |
| 定価(税別) | ¥26,700 | ¥23,600 | ¥20,700 | ¥33,600 |

※□:色記号(赤:R、黄:Y、青:B)

NY-9272-1 / -2 / -3

シガープラグ部

パターン変更スイッチ



| 型式名 | NY-9272-1□ | NY-9272-2□ | NY-9272-3□ |
|-----------|------------------|------------------|------------------|
| 色 | 赤・黄・青・緑・白 | 赤・黄・青・緑・白 | 赤・黄・青・緑・白 |
| 使用電圧 | 12/24V(シガープラグ仕様) | 12/24V(シガープラグ仕様) | 12/24V(シガープラグ仕様) |
| 保護特性 | IP66 | IP66 | IP66 |
| 規格 | SAE | SAE | SAE |
| フラッシュパターン | 20 | 20 | 20 |
| LED数 | 1W×12 | 1W×8 | 1W×4 |
| 消費電力MAX | 21W | 17W | 9.6W |
| 消費電流MAX | 1.7A | 1.35A | 0.8A |
| 寸法(巾×縦×厚) | 127(直径)×96(高) | 127(直径)×96(高) | 127(直径)×96(高) |
| 製品材質 | レンズ:PC/ベース:PC | レンズ:PC/ベース:PC | レンズ:PC/ベース:PC |
| 重量 | 0.3kg | 0.3kg | 0.3kg |
| 使用温度範囲 | -30~65℃ | -30~65℃ | -30~65℃ |
| 定価(税別) | ¥16,500 | ¥13,800 | ¥8,900 |

※□:色記号(赤:R、黄:Y、青:B、緑:G、白:W)

■ストレージタイプ

サークルタイプが内蔵された流線型のフラッシュライトです。

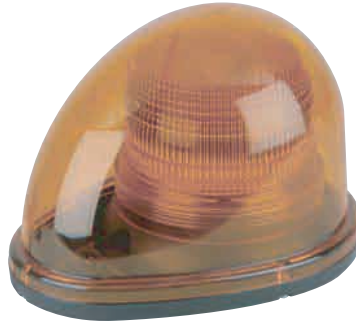
モーター部がないので、振動に強く長寿命です。

シガープラグに組み込まれているスイッチのON・OFFで、回転・点滅などの20種のフラッシュパターンが選べます。

NY-9256LED-1 / -2 / -3

シガープラグ部

パターン変更スイッチ



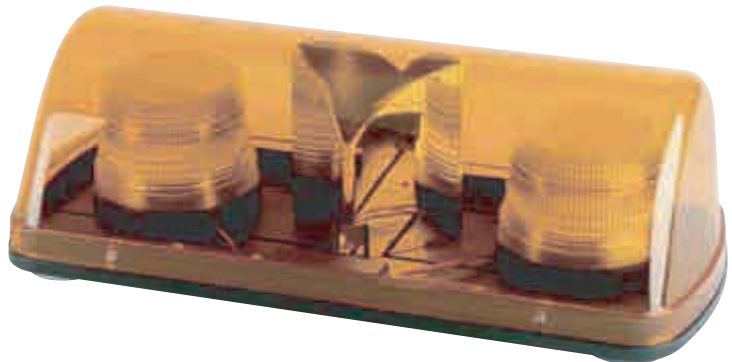
| 型式名 | NY-9256LED-1□ | NY-9256LED-2□ | NY-9256LED-3□ |
|-----------|------------------|------------------|------------------|
| 色 | 赤・黄・青・緑・白 | 赤・黄・青・緑・白 | 赤・黄・青・緑・白 |
| 使用電圧 | 12/24V(シガープラグ仕様) | 12/24V(シガープラグ仕様) | 12/24V(シガープラグ仕様) |
| 保護特性 | IP66 | IP66 | IP66 |
| 規格 | SAE | SAE | SAE |
| フラッシュパターン | 20 | 20 | 20 |
| LED数 | 1W×12 | 1W×8 | 1W×4 |
| 消費電力MAX | 21W | 17W | 9.6W |
| 消費電流MAX | 1.7A | 1.35A | 0.8A |
| 寸法(巾×縦×厚) | 185×142×124 | 185×142×124 | 185×142×124 |
| 製品材質 | レンズ:PC/ベース:PC | レンズ:PC/ベース:PC | レンズ:PC/ベース:PC |
| 重量 | 0.91kg | 0.91kg | 0.91kg |
| 使用温度範囲 | -30~65℃ | -30~65℃ | -30~65℃ |
| 定価(税別) | ¥17,400 | ¥14,700 | ¥12,000 |

※□:色記号(赤:R、黄:Y、青:B、緑:G、白:W)

NY-9353LED-1 / -2 / -3

シガープラグ部

パターン変更スイッチ



| 型式名 | NY-9353LED-1□ | NY-9353LED-2□ | NY-9353LED-3□ |
|-----------|----------------------|----------------------|----------------------|
| 色 | 赤・黄・青・緑・白 | 赤・黄・青・緑・白 | 赤・黄・青・緑・白 |
| 使用電圧 | 12/24V(シガープラグ仕様) | 12/24V(シガープラグ仕様) | 12/24V(シガープラグ仕様) |
| 保護特性 | IP66 | IP66 | IP66 |
| 規格 | SAE | SAE | SAE |
| フラッシュパターン | 20 | 20 | 20 |
| LED数 | 1W×24 | 1W×16 | 1W×8 |
| 消費電力MAX | 42W | 34W | 19.2W |
| 消費電流MAX | 3.4A | 2.7A | 1.6A |
| 寸法(巾×縦×厚) | 443×182×129 | 443×182×129 | 443×182×129 |
| 製品材質 | レンズ:PC/ベース:ガラス入りナイロン | レンズ:PC/ベース:ガラス入りナイロン | レンズ:PC/ベース:ガラス入りナイロン |
| 重量 | 2.15kg | 2.15kg | 2.15kg |
| 使用温度範囲 | -30~65℃ | -30~65℃ | -30~65℃ |
| 定価(税別) | ¥42,700 | ¥37,400 | ¥27,800 |

※□:色記号(赤:R、黄:Y、青:B、緑:G、白:W)

パワーライト

■マーカーランプ

マーカーランプとして使用します。

NY-966X



NY-969X



NY-181



NY-182



| 型式名 | NY-966X□ | NY-969X□ | NY-181□ | NY-182□ |
|-----------|---------------|---------------|----------|----------|
| 色 | 赤・黄・青・緑・白 | 赤・黄・青・緑・白 | 赤・黄 | 赤・黄 |
| 使用電圧 | 12V | 12V | 12V | 12V |
| 保護特性 | 非防水 | 非防水 | IP67 | IP67 |
| 規格 | SAE | SAE | - | - |
| フラッシュパターン | 点灯 | 点灯 | 点灯 | 点灯 |
| LED数 | 1W×6 | 1W×9 | 0.07W×13 | 0.07W×8 |
| 消費電力MAX | 11W | 16.5W | 1.2W | 0.7W |
| 消費電流MAX | 0.8A | 1.2A | 0.09A | 0.05A |
| 寸法(巾×縦×厚) | 117×46×40 | 138×46×40 | 70×90×45 | 95×32×40 |
| 製品材質 | レンズ:PC/ベース:AL | レンズ:PC/ベース:AL | レンズ:PMMA | レンズ:PMMA |
| 重量 | 0.05kg | 0.07kg | 0.1kg | 0.08kg |
| 使用温度範囲 | -30~65℃ | -30~65℃ | -30~65℃ | -30~65℃ |
| 定価(税別) | ¥7,800 | ¥11,800 | ¥2,900 | ¥2,900 |

※□:色記号(赤:R、黄:Y、青:B、緑:G、白:W)

■フロントランプ

パワーLEDを使用したライトで、車両前照灯などに使用します。

NY-911LED



点灯・点滅

NY-9262



NY-9267



点滅26パターン

NY-9268



点灯のみ

| 型式名 | NY-911LED□ | NY-9262□ | NY-9267□ | NY-9268 |
|-----------|------------------|----------------|---------------|---------------|
| 色 | 赤・黄 | 赤・白 | 赤・黄・青・緑・白 | 白 |
| 使用電圧 | 12V | 12/24V | 12/24V | 12/24V |
| 保護特性 | IP66 | IP67 | IP67 | IP67 |
| 規格 | D.O.T | SAE | SAE | SAE |
| フラッシュパターン | 点灯・点滅 | 点灯 | 26 | 点灯 |
| LED数 | 0.12W×7 | 1W×7 | 1W×7 | 0.5W×7 |
| 消費電力MAX | 1.7W | 15W | 13.2W | 6W |
| 消費電流MAX | 0.13A | 1.2A | 1A | 0.45A |
| 寸法(巾×縦×厚) | 114×84×168 | 111(直径)×133(高) | 108(直径)×28(高) | 108(直径)×28(高) |
| 製品材質 | レンズ:PMMA/ベース:ABS | レンズ:PC/ベース:AL | レンズ:PC/ベース:AL | レンズ:PC/ベース:AL |
| 重量 | 0.07kg | 0.67kg | 0.03kg | 0.23kg |
| 使用温度範囲 | -30~65℃ | -30~65℃ | -30~65℃ | -30~65℃ |
| 定価(税別) | ¥6,300 | ¥10,000 | ¥9,400 | ¥8,700 |

※□:色記号(赤:R、黄:Y、青:B、緑:G、白:W)

■インテリアランプ

【フラット型】

車両内の照明などに使用します。

ON・OFFスイッチ付き、照明角度をアジャストできるタイプなどを取り揃えています。

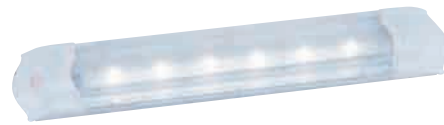
NY-809LED



NY-810LED



NY-753



NY-758SDLED



NY-758LED



NY-909/909S



NY-653/653S



NY-909Sはスイッチ付きになります
レンズ部がスイッチです

NY-653Sはスイッチ付きになります

| 型式名 | NY-809LED | NY-810LED | NY-753 | NY-758SDLED |
|-----------|----------------|----------------|---------------|----------------|
| 色 | 白 | 白 | 白 | 白 |
| 使用電圧 | 12V | 12V | 12/24V | 12/24V |
| 保護特性 | 非防水 | 非防水 | 非防水 | 非防水 |
| 規格 | - | - | - | - |
| LED数 | 1W×48 | 1W×96 | 1W×6 | 0.07W×108 |
| 消費電力MAX | 4.7W | 9.6W | 13.2W | 13.4W |
| 消費電流MAX | 0.37A | 0.75A | 0.75A | 0.84A |
| 寸法(巾×縦×厚) | 205×126×45 | 290×127×40 | 387×69×21 | 405×78×30 |
| 製品材質 | レンズ:PC/ベース:ABS | レンズ:PC/ベース:ABS | レンズ:PC/ベース:AL | レンズ:PC/ベース:ABS |
| 重量 | 0.13kg | 0.18kg | 0.25kg | 0.32kg |
| 使用温度範囲 | -30~65°C | -30~65°C | -30~65°C | -30~65°C |
| 定価(税別) | ¥4,000 | ¥6,900 | ¥7,200 | ¥7,400 |

| 型式名 | NY-758LED | NY-909/909S |
|-----------|----------------|-------------------------------|
| 色 | 白 | 白 |
| 使用電圧 | 12/24V | 12/24V |
| 保護特性 | 非防水 | 非防水 |
| 規格 | - | - |
| LED数 | 0.07W×54 | 0.07W×24 |
| 消費電力MAX | 6.7W | 2.6W |
| 消費電流MAX | 0.42A | 0.18A |
| 寸法(巾×縦×厚) | 405×78×30 | 148×71×20 |
| 製品材質 | レンズ:PC/ベース:ABS | レンズ:PC/ベース:ABS |
| 重量 | 0.32kg | 0.07kg |
| 使用温度範囲 | -30~65°C | -30~65°C |
| 定価(税別) | ¥6,900 | 909 : ¥2,700 909S : ¥3,200 |

| 型式名 | NY-653□/653S□ |
|-----------|------------------------------|
| 色 | 白 |
| 使用電圧 | 12V |
| 保護特性 | 非防水 |
| 規格 | - |
| LED数 | 0.07W×12 |
| 消費電力MAX | 1.4W |
| 消費電流MAX | 0.1A |
| 寸法(巾×縦×厚) | 80(直径)×14(高) |
| 製品材質 | レンズ:PC/ベース:ABS |
| 重量 | 0.06kg |
| 使用温度範囲 | -30~65°C |
| 定価(税別) | ベース白: ¥3,200 ベース黒: ¥2,900 |

※□:ベース色記号(白:WH、黒:BL)

【アジャスト型】

NY-523LED



NY-511LED



このタイプは正面に対して360°の首振りができます

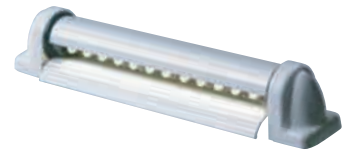
NY-901-2



NY-901-4



NY-904S



NY-904L



このタイプは取付方向により、左右・上下に180°アジャストできます

| 型式名 | NY-523LED | NY-511LED-0.5 | NY-511LED-1 | NY-511LED-3 |
|-----------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 色 | 白 | 白 | 白 | 白 |
| 使用電圧 | 12/24V | 12/24V | 12/24V | 12/24V |
| 保護特性 | 非防水 | 非防水 | 非防水 | 非防水 |
| 規格 | - | - | - | - |
| LED数 | 3W×1 | 0.5W×1 | 1W×1 | 3W×1 |
| 消費電力MAX | 2.9W | 2.9W | 1W | 1.5W |
| 消費電流MAX | 0.28A | 0.1A | 0.15A | 0.28A |
| 寸法(巾×縦×厚) | 98(直径)×60(高) | 90×70×60 | 90×70×60 | 90×70×60 |
| 製品材質 | レンズ:スチール ニッケル | レンズ:スチール ニッケル | レンズ:スチール ニッケル | レンズ:スチール ニッケル |
| 重量 | 0.07kg | 0.15kg | 0.15kg | 0.15kg |
| 使用温度範囲 | -30~65°C | -30~65°C | -30~65°C | -30~65°C |
| 定価(税別) | ¥3,400 | ¥4,000 | ¥4,000 | ¥4,000 |

| 型式名 | NY-901-2 | NY-901-4 | NY-904S | NY-904L |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 色 | 白 | 白 | 白 | 白 |
| 使用電圧 | 12/24V | 12/24V | 12V | 12V |
| 保護特性 | 非防水 | 非防水 | 非防水 | 非防水 |
| 規格 | - | - | CSA | CSA |
| LED数 | 1W×2 | 1W×4 | 0.07W×12 | 0.07W×24 |
| 消費電力MAX | 3.4W | 5.5W | 1.1W | 2.2W |
| 消費電流MAX | 0.18A | 0.32A | 0.05A | 0.09A |
| 寸法(巾×縦×厚) | 179×32×38 | 245×32×38 | 215×45×40 | 356×45×40 |
| 製品材質 | ベース:AL | ベース:AL | ベース:AL | ベース:AL |
| 重量 | 0.11kg | 0.16kg | 0.17kg | 0.17kg |
| 使用温度範囲 | -30~65°C | -30~65°C | -30~65°C | -30~65°C |
| 定価(税別) | ¥4,900 | ¥6,700 | ¥3,200 | ¥4,000 |

【スタンド型】

NY-518LED



NY-670LED



NY-517

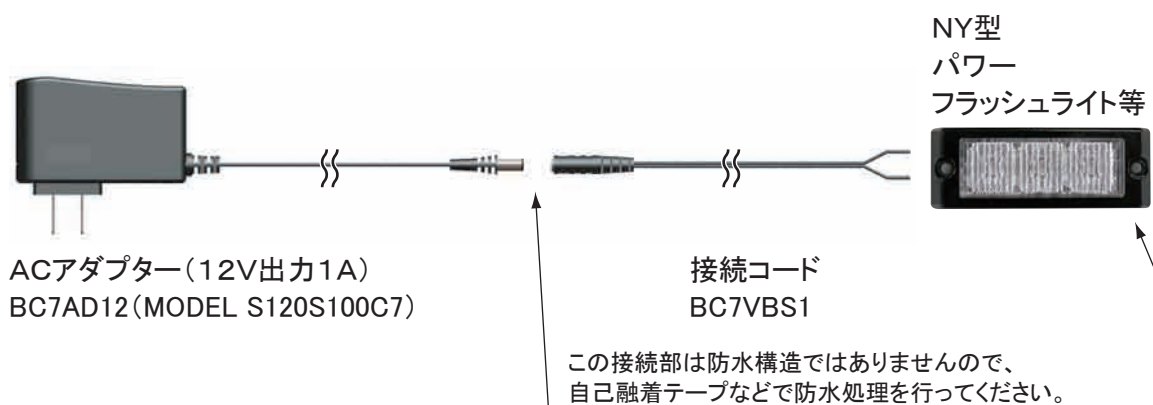


読書灯

| 型式名 | NY-518LED | NY-670LED | NY-517 |
|-----------|---------------|-----------------|-----------|
| 色 | 白 | 白 | 白 |
| 使用電圧 | 12V | 12V | 12V |
| 保護特性 | 非防水 | 非防水 | 非防水 |
| 規格 | - | - | - |
| LED数 | 1W×12 | 0.07W×12 | 0.07W×9 |
| 消費電力MAX | 1.2W | 0.9W | 1W |
| 消費電流MAX | 0.09A | 0.07A | 0.07A |
| 寸法(巾×縦×厚) | 75(直径)×116(高) | 65.8×89.9×101.1 | 50×35×400 |
| 製品材質 | レンズ:スチール ニッケル | レンズ:GL/ベース:PBT | レンズ:ABS |
| 重量 | 0.2kg | 0.09kg | 0.14kg |
| 使用温度範囲 | -30~65°C | -30~65°C | -30~65°C |
| 定価(税別) | ¥4,500 | ¥3,800 | ¥3,400 |

AC100V仕様について

パワーフラッシュライトは、NY-9354-100を除き、すべてDC12V/24Vとなっておりますが、AC100Vでご使用されたい場合には、当社別売の接続コードとACアダプターを使用することが可能です。ただし、下記の条件に準拠する必要があります。



ご使用できる機種
DC12V対応で消費電流MAXが0.8A以下のもの

| 型式 | ACアダプタ | 接続コード | 延長コード |
|--------|---------|---------|---------|
| | BK7AD12 | BC7VBS1 | BC7VBJ1 |
| コードの長さ | 3m | 0.5m | 2m |
| コードの種類 | AWG#22 | AWG#22 | AWG#22 |
| 定価(税別) | ¥1,800 | ¥500 | ¥700 |



本製品の使用に対するご注意

許可なく回転灯や表示灯を車両に取り付けて一般公道を走行する事はできません。
使用にあたっては、申請、認可が必要です。認可については、所轄の陸運支局、公安委員会にお問い合わせください。
また、自主防犯パトロールに用いる自動車に青色回転灯を装備することが可能となりましたが、警察署での届出無しで使用することはできません。

株式会社
日恵製作所
www.nikkei-mfg.co.jp

本社 〒571-0043 大阪府門真市桑才新町33-9
TEL. 06-6908-6930 FAX. 06-6908-9865
東京営業所 TEL. 03-5639-1171 FAX. 03-5639-1170
名古屋営業所 TEL. 052-911-6501 FAX. 052-911-6590
福岡営業所 TEL. 092-432-9222 FAX. 092-474-5959

※仕様及び外観などは、改善のため予告なしに変更する場合があります。



商品のお問い合わせ

M090-1112-8000