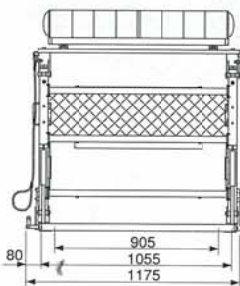
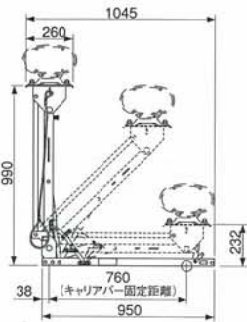
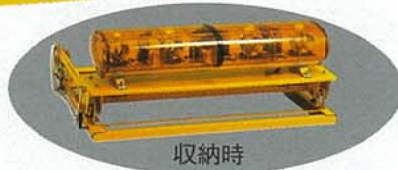
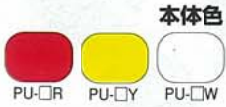


# その他の散光式機種

散光式警光灯の機能性をより高める製品群

生産終了  
Production end

## PU型 手動式昇降装置



- 重量のある警光灯を取付けても、ダンパー内蔵ですばやくなめらかな昇降作業がおこなえます。
- 市販のシステムキャリアを用いて簡単に取付けできます。
- 昇降いずれの時も、リンク機構の働きで警光灯が水平状態に保たれます。
- 警光灯や、標識は、目的・用途に応じて自由にお選びいただけます。
- 標識は、上下2枚取付け可能です。
- 収納時は起立時より760mm全高が低くなり、走行時の安定性を高めます。  
※起立状態のまま、走行しないでください。
- ※写真の散光式警光灯はオプションです。

型式	起伏方式	外形寸法 (本体のみ) (高さ(収納時)×幅×奥行き)	重量	価格
PU	手動	990(232)×1,175×1,045mm	26.3Kg	290,000

### PUに取付け可能な散光式警光灯 (オプション)



標準取付け製品は平面取付け。写真のFブラケット仕様は特注対応になります。



上記の他にも取付け可能な回転灯もあります。詳しくは、お問い合わせください。

### 標識仕様 (1枚は標準装備、追加はオプション)

■文字例



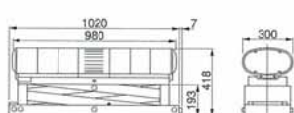
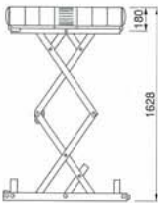
※01~04は両面、05は片面表示、06は文字なし。  
標識素材:アクリル板(t5mm)、文字はカッティングシート仕上げ。

### 型式表示方法 PU-01Y



※オプション製品の詳細につきましてはお問い合わせください。

## PZ型 電動式昇降装置



- 電動式の昇降装置でスイッチ操作ひとつで昇降ができます。
- 1210mm上昇しますので遠くからの視認性も抜群です。  
※上昇状態のまま、走行しないでください。



型式	定格電圧	電流	閃光数 (l.p.m)	ハロゲン電球	スピーカー搭載可能数	作動時間	重量
PZ 散光式警光灯 昇降装置 (電動式)	DC12V	約10.5A (黄色灯:約5.2A, 赤色灯:約5.2A) 上昇時約10A (上昇起動時)、下降時約2A	約160	12V 35W×4	1	— 上昇: 約19秒 下降: 約17秒	約15Kg 約30Kg

※スピーカー・サイレンアンプは別売です。 ※電球形状・・・ハロゲン球 口金BA15S  
※防雪カバー装着仕様をご希望の場合、発注時にご用命ください。

警光灯オプション