アロー _{表示灯}

[型式] ASS、ASSC

取扱説明書

このたびはお買い上げいただき、誠にありがとうございます。 ご使用に際してはこの取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。 お読みになったあとは大切に保管し、必要なときにお読みください。

★示内容を無視して誤った使い方をしたに生じる危害や損害を説明しています。

表示内容を無視して誤った使い方をしたとき

本機のご使用前に以下の「注意事項」をよくお読みいただき、理解し遵守してください。

取扱いを誤った場合、使用者が死亡又は重症を負うことが 想定される危害の程度をいう。

- ●製品は取扱説明書に記載された範囲内でご使用ください。
- 感電、火災のおそれがあります。
- ●結線するときは、必ず電源を切ってから行なってください。

感電するおそれがあります。

●取扱説明書に記載された部品の交換、組み替え及び調整を行なうときは、 必ず電源を切ってから行なってください。

感電するおそれがあります。

●本機の分解や改造は行なわないでください。

感電するおそれがあります。

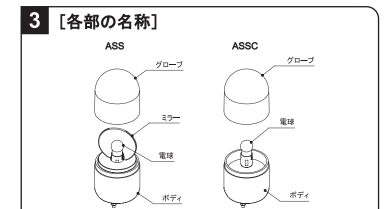
取扱いを誤った場合、使用者が傷害を負うことが想定されるか、 又は物的損害の発生が想定される危害、損害の程度をいう。

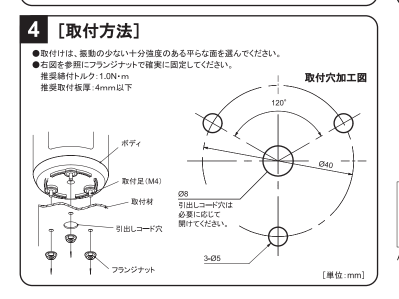
- ●使用しない引出し線の先端は、必ず絶縁テープ等で絶縁処理をしてください。 感電、漏電、故障の原因となります。
- ●電源を切った直後は電球交換を行なわないでください。 火傷するおそれがあります。

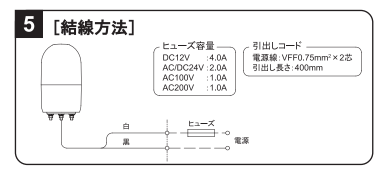
[おねがい]

- ●電源回路および内部回路保護のため、外部に必ずヒューズを接続してください。
- ●電圧変動の激しい電源(変動率10%を越える電源)や、ノイズ、サージを多く含む電源 $(\pm 1000 \text{V}, 1 \mu \text{s}$ を超えるもの)でのご使用は避けてください。
- ●引出し線を強く引っ張らないでください。
- ●配線の余分な引き回しや他の電源線などとの併設は避けてください。
- ●モータ及びギヤ部へは注油しないでください。
- ●手で反射鏡を回さないでください。

[型式の説明] 例) **ASS-100R** グローブの 製品の型式 色調 製品の電源電圧 ASS:回転灯 12:DC12V 100:AC100V R:赤、G:緑 ASSC:電球表示灯 24:AC/DC24V 200:AC200V Y:黄、B:青





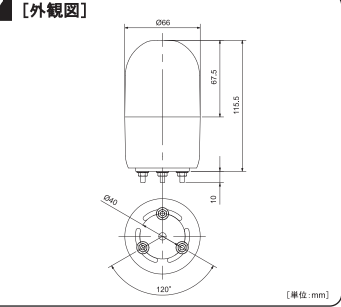


[定格]

型式	定格電源電圧	消費電力	突入電流	製品質量
ASS-12 *	DC12V	5W	4.0A	0.2kg
ASS-24 *	AC/DC24V	300	2.0A	
ASS-100 *	AC100V	10W	1.0A	0.3kg
ASS-200 *	AC200V	1000	0.5A	
ASSC-24 *	AC/DC24V	5W	2.0A	
ASSC-100 *	AC100V	10W	1.0A	0.2kg
ASSC-200 *	AC200V	1000	0.5A	

閃光速度	150min ⁻¹ (ASS)
使用周囲温度	-10°C ~ 50°C
使用周囲湿度	35%~85%RH(結露のないこと)
使用雰囲気	腐食性ガスのないこと
保護特性	IP23(正方向取付時)

型式内の「*」は、グローブの色調(R:赤、Y:黄、G:緑、B:青)を表わします。



8 [オプション品]

品 名	型 式	仕 様	適応機種
	D32	G18、BA15S/19 12V5W	ASS-12
電球	D09	G18、BA15S/19 24V5W	ASS-24、ASSC-24
	D35	G18、BA15D/19 110V10W	ASS-100, ASSC-100
	D36	G18、BA15D/19 220V10W	ASS-200, ASSC-200
取付L金具	AS-05		
直付けフランジ	BM		
ASSポールS	ASS17-240LB		
ASSポールL	ASS17-240L		

株式会社デジタル

製品に関するお問い合わせは デジタル お客様センター まで

詳細はホームページをご覧ください。

http://www.proface.co.jp/customer/contact.html





