

仕様

型式	定格範囲	消費電力	閃光数	電球	重量
ASC - 12	DC - 12V	10W	140min ⁻¹	12V 10W	0.5kg
ASC - 24	AC/DC - 24V			24V 10W	
ASC - 48	DC - 48V			55V 10W	
ASC - 100	AC - 100V	6W		12V 5W	0.6kg
ASC - 200	AC - 200V				
ASCW-100	AC - 100V	10W			110V 10W

電球：ガラス球G18 ASC口金：BA15S
ASCW口金：BA15D

端子台方式

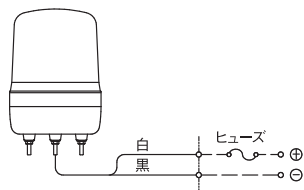
型式	定格範囲	消費電力	閃光数	電球	重量
ASCN (ASCB) - 12	DC - 12V	10W	140min ⁻¹	12V 10W	0.5kg
ASCN (ASCB) - 24	AC/DC - 24V			24V 10W	
ASCN - 48	DC - 48V			55V 10W	
ASCN (ASCB) - 100	AC - 100V	6W		12V 5W	0.6kg
ASCN (ASCB) - 200	AC - 200V				

電球：ガラス球G18 口金：BA15S

配線方法

●ASC・ASCW型

電源コードの電圧及び極性を間違わないように注意して結線して下さい。



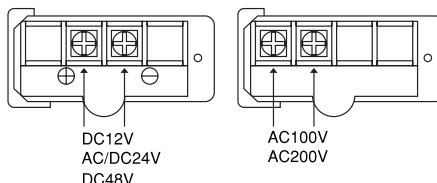
電源 DC 12V
AC/DC 24V
DC 48V
AC 100V
AC 200V

VFF0.75mm²×2芯
(AC100V:プラグ付き)
引出長さ:400mm

ヒューズ容量
DC12V : 8A
AC/DC24V : 4A
DC48V : 2A
AC100V : 1A
AC200V : 1A

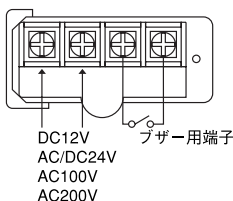
●ASCN型

電源線は、圧着端子にて接続して下さい。



●ASCB型

電子ブザー用端子に電圧を加えないで下さい。
もし電圧を加えると内部回路が故障します。



端子ネジ：M3

外部接点は、無電圧接点スイッチ
またはリレーをご使用下さい。

○スイッチの接点容量:0.5A以上

アロー株式会社
ARROW CO.,LTD.

<http://www.arrow-elec.co.jp>

本社 〒538-0044 大阪市鶴見区放出東3-30-20
☎06(6961)-1333(代) FAX06(6969)-0510
仙台営業所 〒983-0005 仙台市宮城野区福室5-2-3
☎022(786)-0278 FAX022(259)-8884
東京営業所 〒170-0012 東京都豊島区上池袋4-1-10F
☎03(5907)-3230 FAX03(5907)-3231
神奈川営業所 〒226-0011 横浜市緑区中山町301-5-3F
☎045(938)-0500 FAX045(938)-0600

名古屋営業所 〒465-0093 名古屋市長東区一社3-105-1
☎052(709)-5556 FAX052(709)-5573
大阪営業所 〒538-0044 大阪市鶴見区放出東3-30-20
☎06(6961)-0325 FAX06(6961)-1199
広島営業所 〒733-0005 広島市西区三滝町20-3-1F
☎082(239)-7254 FAX082(239)-7256
福岡営業所 〒812-0894 福岡市博多区諸岡1-6-36
☎092(574)-5446 FAX092(574)-5450