

交換用電池

「照明器具の正しい使い方(安全上のご注意)」をA1~A47ページに掲載しておりますので、必ずご一読ください。

8N30JA **受注**

▲¥ 24,800(税抜)

8H30JA **受注**

▲¥ 29,400(税抜)

- 9.6V3000mAh
- 充電方式(トリクル充電)



9N06EA **受注**

▲¥ 13,400(税抜)

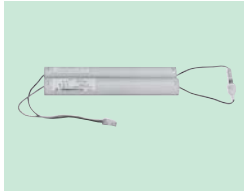
- 9.6V600mAh
- 充電方式(トリクル充電)



9N19AA

△¥ 22,400(税抜)

- 9.6V1800mAh
- 充電方式(トリクル充電)



9N19AB **受注**

▲¥ 22,400(税抜)

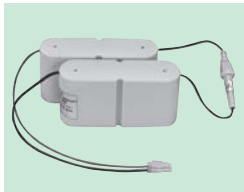
- 9.6V1800mAh
- 充電方式(トリクル充電)



9N19EA

△¥ 21,100(税抜)

- 9.6V1800mAh
- 充電方式(トリクル充電)



9N19GA

△¥ 21,000(税抜)

- 9.6V1800mAh
- 充電方式(トリクル充電)

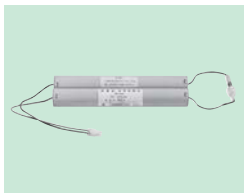


9N20AA

★¥ 24,600(税抜)

- 9.6V2000mAh
- 充電方式(トリクル充電)

在庫僅少品

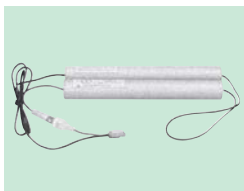


9N20AB **受注**

★¥ 24,600(税抜)

- 9.6V2000mAh
- 充電方式(トリクル充電)

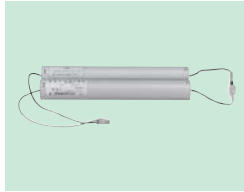
在庫僅少品



9N40AA **受注**

▲¥ 49,300(税抜)

- 9.6V4000mAh
- 充電方式(トリクル充電)



9N40EA

△¥ 42,800(税抜)

- 9.6V4000mAh
- 充電方式(トリクル充電)



10N25GA **受注**

▲¥ 24,800(税抜)

- 10.8V2500mAh
- 充電方式(トリクル充電)



10N25JA **受注**

▲¥ 24,800(税抜)

- 10.8V2500mAh
- 充電方式(トリクル充電)



12N05DA

△¥ 11,900(税抜)

- 12V500mAh
- 充電方式(トリクル充電)

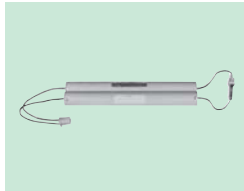


12N16AA

★¥ 28,000(税抜)

- 12V1650mAh
- 充電方式(トリクル充電)

在庫僅少品

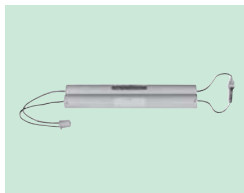


12N18AA

★¥ 28,000(税抜)

- 12V1800mAh
- 充電方式(トリクル充電)

在庫僅少品



12N18BA **受注**

★¥ 28,000(税抜)

- 12V1800mAh
- 充電方式(トリクル充電)

在庫僅少品



12N18RA

★¥ 28,000(税抜)

- 12V1800mAh
- 充電方式(トリクル充電)

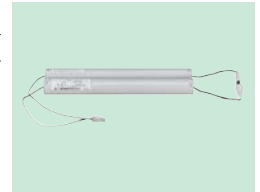
在庫僅少品



12N19AA

△¥ 28,000(税抜)

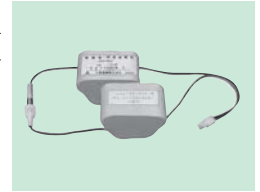
- 12V1800mAh
- 充電方式(トリクル充電)



12N19EA

△¥ 28,000(税抜)

- 12V1800mAh
- 充電方式(トリクル充電)

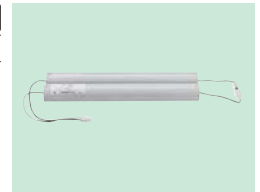


12N40AB **受注**

★¥ 55,900(税抜)

- 12V4000mAh
- 充電方式(トリクル充電)

在庫僅少品



12N40RA

★¥ 53,400(税抜)

- 12V4000mAh
- 充電方式(トリクル充電)

在庫僅少品



15N23GA

△¥ 53,100(税抜)

- 15.6V2300mAh
- 充電方式(トリクル充電)



その他交換用電池

その他交換用電池につきましては、受注対応にて承ります。

価格・納期については販売会社・販売店にお問い合わせください。

| 形名    |        |        |         |
|-------|--------|--------|---------|
| FK112 | FK177A | FK122  | FK610   |
| FK125 | FK657A | FK127A | WN7-CL1 |
| FK172 |        |        |         |

定格  
EH=高力率形  
EL=低力率形  
H=グロー式高力率  
L=グロー式低力率

PN=定格出力32W形・固定出力  
PH=高出力45W形・固定出力  
PTH=高出力45W形・3段調光  
PTN=定格出力32W形・3段調光

PX=高出力45W形・連続調光(25~100%)  
PZ=高出力45W形・連続調光(5~100%)

電圧  
1=100V  
2=200V  
A=100/200Vまたは100~200V  
または100~242V

2A=200~254V  
V=100~254V  
LV=100~254V 長寿命形  
LA=100~242V 長寿命形