

# TRAFFIC CONE

## กรวยจราจร

สินค้าคุณภาพจากญี่ปุ่น  
Made in Japan



### กรวยแบบธรรมดา

(C-CONE : COMMON)

วัสดุ : โพลีเอทิลีน เรซิน  
POLYETHYLENE RESIN (PE)  
ความสูง : 70 CM.  
ขนาดฐาน : 38 x 38 CM.  
แถบสะท้อนแสง : ไม่มีแถบ  
น้ำหนัก : 0.7 KG.



### กรวยแบบตัด

(CUT CONE)

วัสดุ : โพลีเอทิลีน เรซิน  
POLYETHYLENE RESIN (PE)  
ความสูง : 68 CM.  
ขนาดฐาน : 38 x 38 CM.  
แถบสะท้อนแสง : ไม่มีแถบ  
น้ำหนัก : 0.7 KG.  
ขนาดรู : Ø40, Ø50



### กรวยแบบตัววี 3 แถบ

(SCOTH TRAFFIC CONE)

วัสดุ : โพลีเอทิลีน เรซิน  
POLYETHYLENE RESIN (PE)  
ความสูง : 70 CM.  
ขนาดฐาน : 38 x 38 CM.  
แถบสะท้อนแสง : แถบวี 3 แถบ  
น้ำหนัก : 0.7 KG.



### กรวยแบบเพิ่มน้ำหนัก

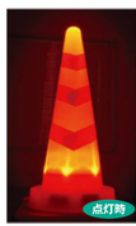
(WEIGHT CONE)

วัสดุ : โพลีเอทิลีน เรซิน  
POLYETHYLENE RESIN (PE)  
ความสูง : 70 CM.  
ขนาดฐาน : 38 x 38 CM.  
แถบสะท้อนแสง : แถบตรง 3 แถบ  
น้ำหนัก : 3.0 KG.

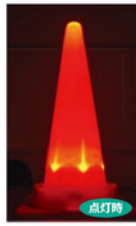
### กรวยไฟ LED (LED CONE)



แถบสะท้อนแสง 3 แถบ



ไม่มีแถบสะท้อนแสง



วัสดุ : โพลีเอทิลีน เรซิน  
POLYETHYLENE RESIN (PE)  
ความสูง : 70 CM.  
ขนาดฐาน : 38 x 38 CM.  
ส่องสว่างด้วยไฟ : LED  
สีสองสว่างด้วยไฟ : LED

### กรวยแบบธรรมดา มีทั้งหมด 5 สี



### กรวยแบบตัด มีทั้งหมด 4 สี



### กรวยแบบตัววี มีทั้งหมด 7 แบบ



### กรวยแบบเพิ่มน้ำหนัก มี 2 สี สีละ 4 แบบ

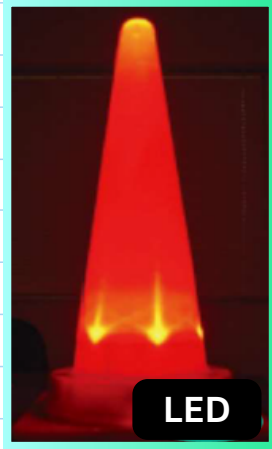


### ฐานยาง (RUBBER BASE)



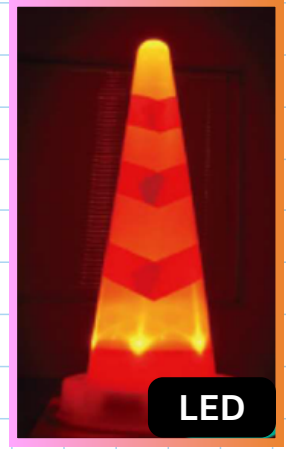
วัสดุ : ยาง  
ความสูง : 70 CM.  
ขนาดฐาน : 38 CM.  
น้ำหนัก : 2.0 KG.

MLC-01



กรวย LED แบบมีแถบวิสะท้อนแสง

MLCS-01



กรวย LED แบบไม่มีแถบสะท้อนแสง

# TRAFFIC CONE LED

## กรวยจราจร แอลอีดี

### คุณสมบัติพิเศษ

กรวยจราจร LED ใช้งานง่าย พกพาสะดวก ใช้งานได้ตลอดเวลา โดยไม่ต้องใช้ไฟฟ้า

เพิ่มความปลอดภัยให้ทั้งกับผู้สัญจรและ ผู้ปฏิบัติงานในเวลากลางคืน

วัสดุ : โพลีเอทิลีน เรซิน  
POLYETHYLENE RESIN (PE)  
ความสูง : 70 CM  
ขนาดฐาน : 38 x 38 CM  
ส่องสว่างด้วยไฟ : LED  
น้ำหนัก : 2.1 KG

ไฟกระพริบ ประมาณ 30 วัน  
ไฟเปิดค้าง ประมาณ 10 วัน



### ลักษณะการใช้งาน

- ใช้ป้องกันอุบัติเหตุบนท้องถนน
- ใช้ในยามเกิดเหตุฉุกเฉินหรืออุบัติเหตุ
- ใช้กันเขตในขณะปฏิบัติหน้าที่
- ใช้เป็นสัญลักษณ์แจ้งเตือนในงานก่อสร้าง

### BATTERY

ใช้ถ่าน ขนาด D  
1.5 โวลต์ 4 ก้อน

