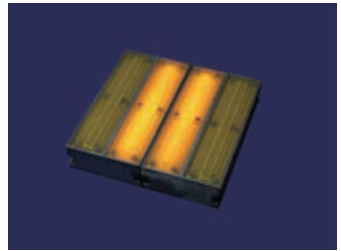
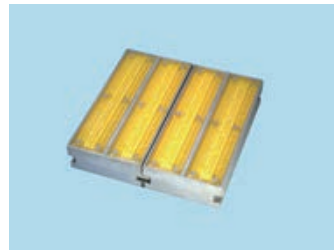
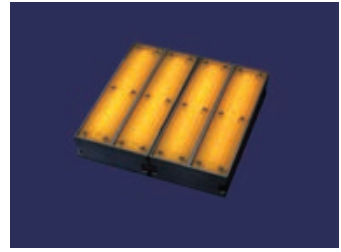
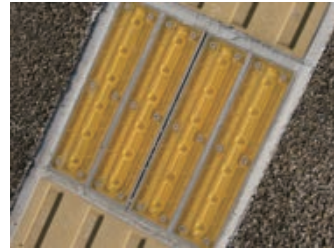


# フラッシュライン

## 自発光タイプ誘導ブロック

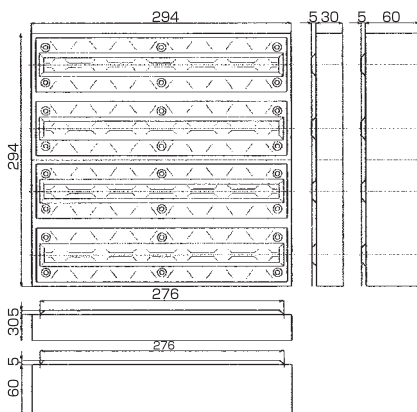


### 仕様

区分	60mm厚タイプ			
	公衆電源仕様(Flash Line A)		電池仕様(Flash Line B)	
	4列4灯タイプ	4列2灯タイプ	4列4灯タイプ	4列2灯タイプ
型番	FL44-AC-60	FL42-AC-60	FL44-DC-60	FL42-DC-60
突起形状	4列(H=5mm)JIS準拠		4列(H=5mm)JIS準拠	
点滅速度	プログラム設定		2秒に1回	
発光体	LED		LED	
発光色	黄色		黄色	
発光体数	1列16個 合計64個	1列16個 合計32個	1列16個 合計64個	1列16個 合計32個
発光輝度	8段階可変		一定	
電源	AC100V~200V(電源内蔵)		リチウム一次電池内蔵10年間動作	
動作条件	昼夜センサー内蔵(有効・無効設定可)		昼夜センサー内蔵(有効・無効設定可)	
重量(約)	9.0kg		9.0kg	

### 外形寸法図

#### フラッシュライン4ラインタイプ



#### ■公衆電源タイプ

- 発光輝度を8段階で可変できます。
- 点灯点滅動作はプログラム制御ですので、ご希望モードで動作します。
- 施工後、発光輝度や動作モードを変更できます。

#### ■公衆電源仕様・電池仕様共通

- 2本ラインの半分の大きさの商品もございます。
- H=30mmタイプもございます。
- フラッシュドットとの混在連動動作も可能です。

特許出願中