

●散光式警光灯長さタイプ別（型式）の見かた

（例）型式：XB12-B2A50EHの場合

X B 12 - B 2 A 5 0 EH
 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

① シリーズ名（固定の記号）

X：固定

B：散光式警光灯(Beacon Lamp)

② 定格電圧

・ 1 2：DC12V用 ・ 2 4：DC24V用 ※ 5 7：DC12V／DC24V 生産中止

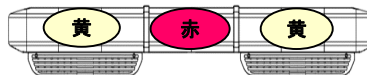
③ 長さタイプ【全長】

- ・ A：Aタイプ【全長990mm】
- ・ B：Bタイプ【全長1122mm】
- ・ C：Cタイプ【全長1518mm】
- ・ D：Dタイプ【全長1782mm】
- ・ E：Eタイプ【全長582mm】
- ・ F：Fタイプ【全長1386mm】
- ・ G：Gタイプ【全長320mm】

④ グローブの色パターン

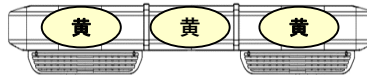
（ ）内は防眩仕様

- ・ 1 (G)：黄-赤-黄

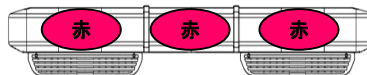


- ・ 2 (M or H)：黄

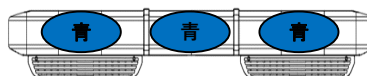
※ H：ヒータ仕様



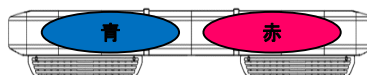
- ・ 3 (P)：赤



- ・ 4：青



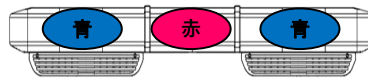
- ・ 6：青／赤



- ・ 7 (F) : 赤-標識-赤



- ・ 8 : 青-赤-青



- ・ 9 : 透明



⑤製品の取付仕様

- ・ A : アンクル取付
- ・ B : ボルト取付
- ・ P : プレート取付

⑥スピーカー定格出力

- ・ 0 : スピーカー無し
- ・ 5 : 50Wスピーカー付き

【スピーカーの向き】左側：後向き、右側：前向き ※車両前方を向いて見た場合

⑦製品の取付方向

- ・ 0 : 前面発光
- ・ 1 : 前後発光 (全周)
- ・ 2 : 前面側面発光
- ・ L : 左用 H : 高輝度左用
- ・ R : 右用 M : 高輝度右用
- ・ 5 : 高輝度前面発光
- ・ 6 : 高輝度前後発光 (全周)

⑧製品のカテゴリ

- ・ EHT、FHT : 特注品

※防眩仕様の型式によって散光式コントローラーの動作対応に違いがあります。

EH、EHT : コントローラー非対応 FH、FHT : コントローラー対応