

JIS Z 9097 津波避難誘導標識システム  
JIS Z 9098 災害種別避難誘導標識システム

保存版

# 防災・減災

避難誘導標識システムガイドブック  
Evacuation guidance sign system guidebook



Japan Safety Appliances Association  
Nippon Signs Association

## 補足資料

# 防災・減災 避難誘導標識システムガイドブック〈保存版〉

JIS Z 9097 津波避難誘導標識システム JIS Z 9098 災害種別避難誘導システム

## 蓄光式誘導標識の発光面積について

蓄光標識の視認性試験（見え方実験）は、**全面が発光する**蓄光式誘導標識を用いて実施されています。これらの試験を経て、JIS Z 9097、JIS Z 9098 が制定されています。文字のみや、部分的に発光する蓄光式誘導標識は見え方が異なります。

### 蓄光式誘導標識の発光例

a) 全面発光の例



b) 部分発光の例



## 蓄光式誘導標識の輝度とサイズについて

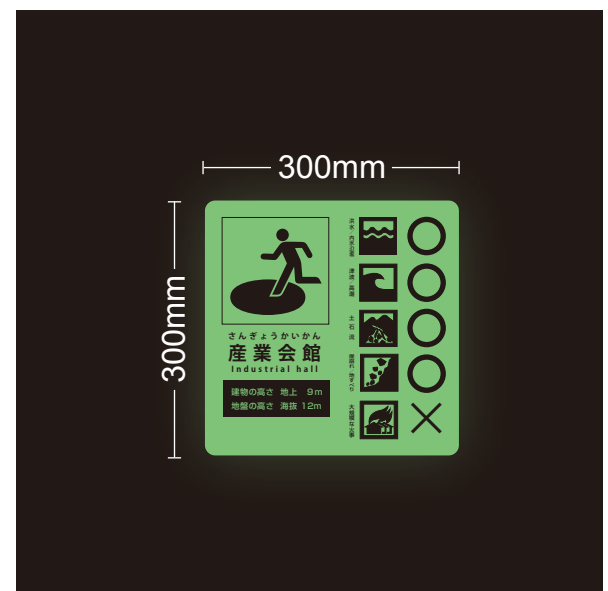
JIS Z 9097、JIS Z 9098 では、幅 18m の 2 車線道路における交差点において、対角距離の視認性を考慮すると **I 類** の場合は、**600mm × 600mm + 600mm × 600mm**（図記号+矢印）、**II 類** の場合は、**300mm × 300mm + 300mm × 300mm**（図記号+矢印）が目安となります。とされています。（H2.1.2.2 より抜粋）

### 蓄光式誘導標識 I 類・II 類の発光例

a) **I 類**（720 分後 3mcd/㎡以上）発光の例



b) **II 類**（720 分後 10mcd/㎡以上）発光の例



※標識サイズが 600mm 角以下の場合には **II 類** を推奨します。

発行元



公益社団法人 **日本保安用品協会**  
Japan Safety Appliances Association

〒113-0034

東京都文京区湯島2-31-15 和光湯島ビル5階

TEL.03-5804-3125 FAX.03-5804-3126

<http://jsaa.or.jp/>

お問い合わせメール：hoan@jsaa.or.jp



一般社団法人 **日本標識工業会**  
Nippon Signs Association

〒171-0022

東京都豊島区南池袋3-18-34 池袋シティハイツ305号

TEL.03-3982-2661 FAX.03-3982-2684

<http://signs-nsa.jp/>

お問い合わせメール：info@signs-nsa.jp