

# Panasonic

# LED

誘導灯コンパクトスクエア



階段通路誘導灯リニューアル提案書作成ソフト  
LED誘導灯リニューアル提案書作成ソフト



WEB公開中!!

詳細は裏表紙をご覧ください。

# LED誘導灯コンパクトスクエアアップ



## LED誘導灯コンパクトスクエア

取付部位				天井埋込型	壁・天井直付・吊下型	壁埋込型
タイプ	非常点灯	区分	片面／両面			
一般型	20分間	C級	片面型	FA10352 38,500円	FA10312 30,850円	FA10303 34,700円
			両面型	FA10362 42,900円	FA10322 34,200円	—
		B級・BL形	片面型	FA20352 57,700円	FA20312 45,800円	FA20303 51,000円
			両面型	FA20362 67,100円	FA20322 50,600円	—
		B級・BH形	片面型	FA40352 87,200円	FA40312 67,500円	FA40303 77,000円
			両面型	FA40362 102,100円	FA40322 80,500円	—
	A級	片面型	—	FA44312 134,300円	—	
	両面型	—	加工対応 (FAH44312)	—		
	60分間	C級	片面型	FA10356 91,400円	FA10316 70,200円	FA10307 80,200円
			両面型	FA10366 106,300円	FA10326 78,800円	—
		B級・BL形	片面型	FA20356 100,000円	FA20316 83,000円	FA20307 95,000円
			両面型	FA20366 108,900円	FA20326 91,800円	—
B級・BH形		片面型	FA40356 129,000円	FA40316 105,700円	FA40307 121,700円	
		両面型	FA40366 143,900円	FA40326 121,200円	—	
A級	片面型	—	FA44316 194,300円	—		
両面型	—	加工対応 (FAH44316)	—			



取付部位				床埋込型	
タイプ	非常点灯	区分	片面／両面		リニューアル対応型 
一般型	20分間	C級	片面型	FA10373 111,900円	FA10383 131,500円 <sup>A</sup>
	60分間	C級	片面型	FA10376 161,900円	FA10386 181,500円 <sup>A</sup>
防雨型	20分間	C級	片面型	FW10373 125,800円 <sup>*1</sup>	—
	60分間	C級	片面型	FW10376 174,800円 <sup>*1</sup>	—

取付部位				天井埋込型	壁・天井直付・吊下型	壁埋込型
タイプ	非常点灯	区分	片面／両面			
点滅形	20分間	B級・BL形	片面型	FA20352 57,700円 + FF90037J 85,200円	FA20330K 119,400円	FA20300K 126,400円
			両面型	FA20362 67,100円 + FF90037J 85,200円	FA20340K 150,900円	—
		B級・BH形	片面型	FA40352 87,200円 + FF90037J 85,200円	FA40330K 144,100円	FA40300K 156,100円
			両面型	FA40362 102,100円 + FF90037J 85,200円	FA40340K 178,100円	—
	60分間	B級・BL形	片面型	FA20356 100,000円 + 点滅装置は加工にて対応	FA20332K 220,500円	FA20310K 234,500円
			両面型	FA20366 108,900円 + 点滅装置は加工にて対応	FA20342K 230,500円	—
B級・BH形	片面型	FA40356 129,000円 + 点滅装置は加工にて対応	FA40332K 245,200円	FA40310K 263,200円		
	両面型	FA40366 143,900円 + 点滅装置は加工にて対応	FA40342K 262,700円	—		

\*1:記載の価格は本体と表示板と取付ボックスの合計金額です。 \*記載の価格は本体と表示板の合計金額です。 \*\*60分間とは長時間定格型を表しています。

取付部位				壁・天井直付・吊下型	壁埋込型
タイプ	非常点灯	区分	片面／両面		
誘導音付点滅形	20分間	B級・BL形	片面型	FA20336K 146,500円	FA20304K 153,500円
			両面型	FA20346K 195,300円	—
		B級・BH形	片面型	FA40336K 170,200円	FA40304K 182,200円
			両面型	FA40346K 240,700円	—
	60分間	B級・BL形	片面型	FA20338K 255,600円	FA20314K 272,600円
			両面型	FA20348K 268,600円	—
		B級・BH形	片面型	FA40338K 283,300円	FA40314K 302,300円
			両面型	FA40348K 300,800円	—

取付部位				天井直付型	壁直付型	壁埋込型(防噴流型)
タイプ	非常点灯	区分	片面／両面	 	 	 
防湿型・防雨型 (HACCP兼用)	20分間	C級	片面型	FW11317 48,000円	FW11337 50,500円	JF11347 81,300円 ⊕
			両面型	FW11327 70,500円	—	—
		B級・BL形	片面型	FW21317 66,700円	FW21337 70,700円	JF21347 99,300円 ⊕
			両面型	FW21327 100,500円	—	—
	B級・BH形	片面型	FW42317 88,400円	FW42337 92,400円	加工対応 (JFH21347)	
		両面型	FW42327 133,900円	—	—	
ケルナーム	20分間	B級・BL形	片面型	—	—	加工対応
防湿型・防雨型 (HACCP兼用)	60分間	C級	片面型	加工対応 (FWH11317)	加工対応 (FWH11337)	—
			両面型	加工対応 (FWH11327)	—	—
		B級・BL形	片面型	加工対応 (FWH21317)	加工対応 (FWH21337)	—
			両面型	加工対応 (FWH21327)	—	—
	B級・BH形	片面型	加工対応 (FWH42317)	加工対応 (FWH42337)	—	
		両面型	加工対応 (FWH42327)	—	—	

取付部位				壁・天井直付・吊下型
タイプ	非常点灯	区分	片面／両面	 
一般型	直流電源装置で点灯	C級	片面型	FA10318 27,800円
			両面型	FA10328 30,700円
		B級・BL形	片面型	FA20318 34,600円
			両面型	FA20328 39,600円
		B級・BH形	片面型	FA40318 56,000円
			両面型	FA40328 69,500円

■交換用ランプ				■交換用蓄電池				
適合器具の種類	品番	希望小売価格	品番	仕様	希望小売価格			
C級	天井・壁直付兼用	FK91110	3,000円	FK721	2.4V 700mAh	5,900円		
	天井埋込	FK92110	2,800円	FK726	3.6V 700mAh	6,900円		
	壁埋込	FK91110	3,000円	FK727	4.8V 700mAh	7,900円		
	床埋込	FK92111	2,800円	FK731	2.4V 700mAh	5,900円		
B級	天井・壁直付兼用	FK91220	4,000円	FK736	3.6V 700mAh	6,900円		
	天井埋込	FK92220	3,800円	FK737	4.8V 700mAh	7,900円		
A級	天井・壁直付兼用	FK92220	3,800円					

注)蓄電池の特性上、使用周囲温度により影響を受けますので、常温でご使用ください。  
注)蓄電池は、充電してからお使いください。  
蓄電池は通電し、24時間充電しないと非常点灯しません。

※記載の価格は本体と表示板の合計金額です。 ※60分間とは長時間定格型を表しています。

# LED誘導灯コンパクトスクエア

節電・省メンテナンスのLED誘導灯。  
さらにカドミウムフリーで環境に配慮。



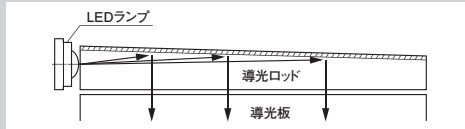
## ■ 環境配慮型光源

水銀を含まないLEDを採用。大幅な節電と長寿命を実現。



ランプ交換の目安  
**60,000時間**

導光板方式で、光ムラが少なく均一な表示面を実現。



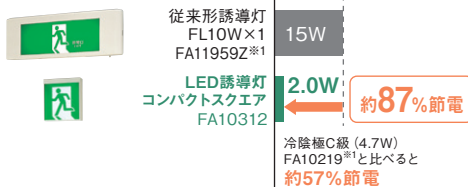
**水銀フリー**

**節電**

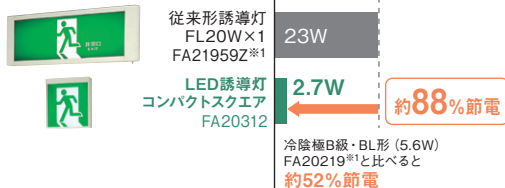
## 1 従来形誘導灯のリニューアルにより 大幅な節電を実現

■消費電力の比較(壁・天井直付・吊下型片面型の場合)

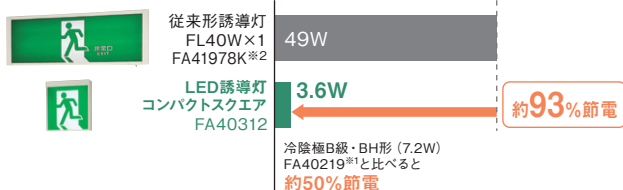
■ C級(小形)の場合 20分間タイプ・片面型



■ B級・BL形(中形)の場合 20分間タイプ・片面型



■ B級・BH形(大形)の場合 20分間タイプ・片面型



※1 2010年生産終了品 ※2 2000年生産終了品

## 2 環境に配慮 水銀、カドミウム、鉛、六価クロムフリー

従来光源	LED
直管蛍光灯や冷陰極蛍光灯は水銀を含む。	水銀を含まない。

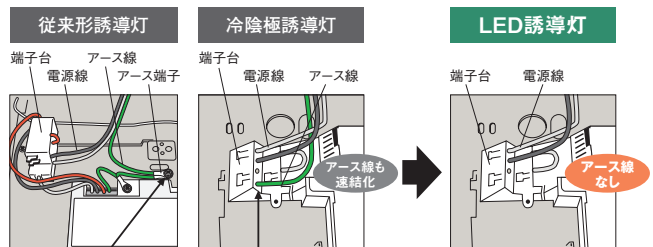
従来蓄電池(ニッケルカドミウム)	環境配慮型蓄電池(ニッケル水素)
環境負荷物質のカドミウム(電池負極)を含む。	カドミウムフリーのニッケル水素蓄電池。

従来表示板	環境配慮型表示板
表面処理に環境負荷物質(クロム、鉛)を少量含む。	環境に配慮した表面処理(クロムフリー、鉛フリー)を施し、環境負荷物質を排除。

## 3 設置時の電源工事や部品交換の作業性に配慮

電源線は、パネルを外した広い面から斜めに差し込めるので省施工。アース線も不要になりました。(防湿型・防雨型は必要です。)

■壁・天井直付・吊下型



アース線はカシメ接続をする必要があります。

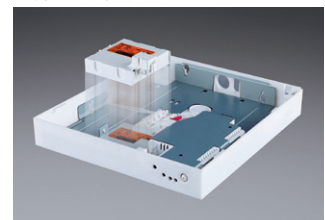
電源線、アース線の端子台を一体化。アース線も差し込むだけで接続できます。

交換用ランプも従来冷陰極蛍光灯と同様のカセット式を採用し、交換作業が容易です。また、蓄電池もワンタッチでの交換性を確保しました。

■ランプの交換方法



■蓄電池の交換方法



※壁・天井直付・吊下型

## 4 リモコンで簡単点検。(自己点検スイッチでも可能)

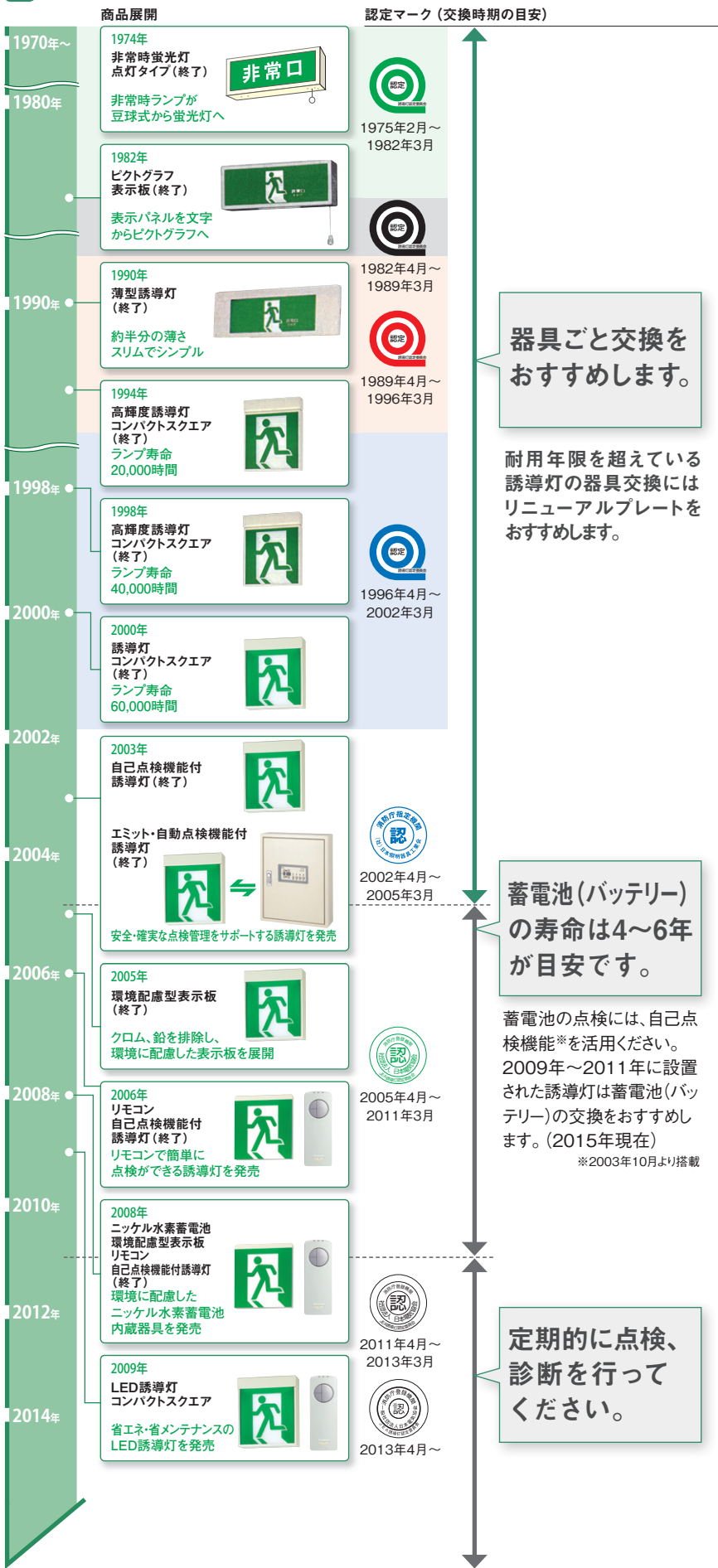
LED誘導灯には、リモコン自己点検が標準装備。リモコンの点検スイッチを押し、定格時間の非常点灯確認のち、結果を器具モニタに表示。蓄電池の容量確認が簡単に行えます。

※電池内蔵型のみ対応



## 誘導灯のリニューアル

### 1 当社誘導灯の歩み (終了): 既に終了済の商品です。



### 2 器具耐用年数について

器具本体の耐用年限は標準条件で使用した場合、約12年といわれています。

器具の種類	適正交換時期	耐用の限度
電池内蔵型	8~10年	12年
電源別置型	8~10年	15年
専用型	8~10年	15年

※専用型とは電池内蔵型器具で、常時消灯・非常時点灯の器具を指します。  
(一社) 日本照明工業会ガイド108-2003

### 3 誘導灯の等級表記変更について

「大形・中形・小形」の等級表記から、表示面の縦寸法を基準とする「A級・B級・C級」の等級表記に変更になりました。新消防法令では、表示面の縦寸法が0.4m以上をA級、0.2m以上0.4m未満をB級、0.1m以上0.2m未満をC級に区分けされています。

変更前の 等級表示	表示面 縦寸法
大形 (40形×2)	0.4m以上
大形 (40形×1) (35形×1) (32形×1)	B級 0.2m以上 0.4m未満
中形 (20形×1)	
中形 (20形×1) 大形廊下通路 (20形×1)	C級 0.1m以上 0.2m未満
小形 (10形×1)	

### 誘導灯・非常用照明器具

#### 「設置年マーク」シール貼付のお願い

当社では、誘導灯・非常用照明器具に設置年マークを貼り付けることで誘導灯・非常用照明器具の設置時期を明確化しようとしています。これにより適正な一斉交換推奨時期と一斉交換必要時期(耐用限度)がひと目で確認でき、また適正な維持管理を行うことにより誘導灯・非常用照明器具の信頼性・安全性の向上を図ることができると考えております。つきましては、当社では下記のように対応させていただきます。誘導灯・非常用照明器具を設置の際は、設置年を示す「設置年マーク」シールを貼り付け、計画的な維持管理をご推進ください。

- 対象器具 / 避難口誘導灯、通路誘導灯、客席誘導灯、階段通路誘導灯、電池内蔵型非常用照明器具
- 実施内容 / 「設置年マーク」シールを同梱します。(3年分)
- 「設置年マーク」シールが梱包されていない場合、当社営業所までご請求ください。
- 貼付場所  
・誘導灯は、認定証紙の近くに  
・非常用照明器具は、器具外郭のよく見えるところに



一般型

天井埋込型

C級(10形)



FA10352LE1 (1.9W)

○希望小売価格(組み合わせ) **38,500円(税抜)**  
 本体・FA10352 LE1 33,500円(税抜)  
 表示板(1枚) 5,000円(税抜)

**仕様**  
 ●入力電流:0.040A  
 ●型式認定番号:1AS111-3213  
 ●交換電池:FK721 2.4V 700mAh  
 ●重1.2kg(本体・表示板)  
**公共施設型番** SH1-FRF20P-C(避難口用)  
 ST1-FRF22P-C(通路用)

FA10362LE1 (2.6W)

○希望小売価格(組み合わせ) **42,900円(税抜)**  
 本体・FA10362 LE1 36,400円(税抜)  
 表示板(1枚) 6,500円(税抜)

**仕様**  
 ●入力電流:0.053A  
 ●型式認定番号:1AS221-3214  
 ●交換電池:FK721 2.4V 700mAh  
 ●重1.4kg(本体・表示板)  
**公共施設型番** SH1-FRF21P-C(避難口用)  
 ST1-FRF23P-C(通路用)

FA10356LE1 (2.1W)

○希望小売価格(組み合わせ) **91,400円(税抜)**  
 本体・FA10356 LE1 86,400円(税抜)  
 表示板(1枚) 5,000円(税抜)

**仕様**  
 ●入力電流:0.044A  
 ●型式認定番号:1AS111-3274  
 ●交換電池:FK721 2.4V 700mAh  
 ●重1.2kg(本体・表示板)  
**公共施設型番** SH1-FRF20P-C60(避難口用)  
 ST1-FRF22P-C60(通路用)

FA10366LE1 (2.7W)

○希望小売価格(組み合わせ) **106,300円(税抜)**  
 本体・FA10366 LE1 99,800円(税抜)  
 表示板(1枚) 6,500円(税抜)

**仕様**  
 ●入力電流:0.054A  
 ●型式認定番号:1AS221-3275  
 ●交換電池:FK726 3.6V 700mAh  
 ●重1.4kg(本体・表示板)  
**公共施設型番** SH1-FRF21P-C60(避難口用)  
 ST1-FRF23P-C60(通路用)

B級・BL形(20B形)



FA20352LE1 (2.6W)

○希望小売価格(組み合わせ) **57,700円(税抜)**  
 本体・FA20352 LE1 46,900円(税抜)  
 表示板(1枚) 10,800円(税抜)

**仕様**  
 ●入力電流:0.053A  
 ●型式認定番号:1AM111-3492  
 ●交換電池:FK721 2.4V 700mAh  
 ●重1.6kg(本体・表示板)  
**公共施設型番** SH1-FRF20P-BL(避難口用)  
 ST1-FRF22P-BL(通路用)

FA20362LE1 (3.6W)

○希望小売価格(組み合わせ) **67,100円(税抜)**  
 本体・FA20362 LE1 53,400円(税抜)  
 表示板(1枚) 13,700円(税抜)

**仕様**  
 ●入力電流:0.069A  
 ●型式認定番号:1AM221-3493  
 ●交換電池:FK726 3.6V 700mAh  
 ●重2.1kg(本体・表示板)  
**公共施設型番** SH1-FRF21P-BL(避難口用)  
 ST1-FRF23P-BL(通路用)

FA20356LE1 (2.7W)

○希望小売価格(組み合わせ) **100,000円(税抜)**  
 本体・FA20356 LE1 89,200円(税抜)  
 表示板(1枚) 10,800円(税抜)

**仕様**  
 ●入力電流:0.054A  
 ●型式認定番号:1AM111-3496  
 ●交換電池:FK726 3.6V 700mAh  
 ●重1.6kg(本体・表示板)  
**公共施設型番** SH1-FRF20P-BL60(避難口用)  
 ST1-FRF22P-BL60(通路用)

FA20366LE1 (3.7W)

○希望小売価格(組み合わせ) **108,900円(税抜)**  
 本体・FA20366 LE1 95,200円(税抜)  
 表示板(1枚) 13,700円(税抜)

**仕様**  
 ●入力電流:0.071A  
 ●型式認定番号:1AM221-3497  
 ●交換電池:FK727 4.8V 700mAh  
 ●重2.1kg(本体・表示板)  
**公共施設型番** SH1-FRF21P-BL60(避難口用)  
 ST1-FRF23P-BL60(通路用)

B級・BH形(20A形)



FA40352LE1 (3.6W)

○希望小売価格(組み合わせ) **87,200円(税抜)**  
 本体・FA40352 LE1 76,400円(税抜)  
 表示板(1枚) 10,800円(税抜)

**仕様**  
 ●入力電流:0.070A  
 ●型式認定番号:1AL111-3494  
 ●交換電池:FK721 2.4V 700mAh  
 ●重1.6kg(本体・表示板)  
**公共施設型番** SH1-FRF20P-BH(避難口用)  
 ST1-FRF22P-BH(通路用)

FA40362LE1 (5.4W)

○希望小売価格(組み合わせ) **102,100円(税抜)**  
 本体・FA40362 LE1 88,400円(税抜)  
 表示板(1枚) 13,700円(税抜)

**仕様**  
 ●入力電流:0.100A  
 ●型式認定番号:1AL221-3495  
 ●交換電池:FK726 3.6V 700mAh  
 ●重2.1kg(本体・表示板)  
**公共施設型番** SH1-FRF21P-BH(避難口用)  
 ST1-FRF23P-BH(通路用)

FA40356LE1 (3.7W)

○希望小売価格(組み合わせ) **129,000円(税抜)**  
 本体・FA40356 LE1 118,200円(税抜)  
 表示板(1枚) 10,800円(税抜)

**仕様**  
 ●入力電流:0.070A  
 ●型式認定番号:1AL111-3498  
 ●交換電池:FK726 3.6V 700mAh  
 ●重1.6kg(本体・表示板)  
**公共施設型番** SH1-FRF20P-BH60(避難口用)  
 ST1-FRF22P-BH60(通路用)

FA40366LE1 (5.5W)

○希望小売価格(組み合わせ) **143,900円(税抜)**  
 本体・FA40366 LE1 130,200円(税抜)  
 表示板(1枚) 13,700円(税抜)

**仕様**  
 ●入力電流:0.100A  
 ●型式認定番号:1AL221-3499  
 ●交換電池:FK727 4.8V 700mAh  
 ●重2.1kg(本体・表示板)  
**公共施設型番** SH1-FRF21P-BH60(避難口用)  
 ST1-FRF23P-BH60(通路用)

[共通項目] 仕様

- 枠:樹脂(クールホワイト)
- 同梱ランプ:FK92110(両面型は2本)
- 表示面の明るさ(cd):1.5以上(C級 避難口用)  
5以上(C級 通路用)

避難口誘導灯用適合表示板(上段片面用 下段両面用)

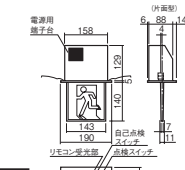


CFK10050 CFK10055  
CFK10070 CFK10070

通路誘導灯用適合表示板(上段片面用 下段両面用)



CFK10066 CFK10067 CFK10068  
CFK10096 CFK10096 CFK10098



埋込穴 **90×172**  
ランプモニタ 充電モニタ

[共通項目] 仕様

- 枠:鋼板(クールホワイト)
- 同梱ランプ:FK92220(両面型は2本)
- 表示面の明るさ(cd):10以上(B級・BL形 避難口用)  
13以上(B級・BL形 通路用)

避難口誘導灯用適合表示板(上段片面用 下段両面用)



CFK20050 CFK20055 CFK20056 CFK20057 CFK20058  
CFK20070 CFK20070 CFK20076 CFK20076 CFK20078

通路誘導灯用適合表示板(上段片面用 下段両面用)



CFK20066 CFK20067 CFK20068  
CFK20096 CFK20096 CFK20098

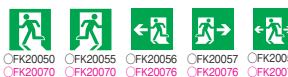


埋込穴 **100×258**  
点検スイッチ 自己点検スイッチ

[共通項目] 仕様

- 枠:鋼板(クールホワイト)
- 同梱ランプ:FK92220(両面型は2本)
- 表示面の明るさ(cd):20以上(B級・BH形 避難口用)  
25以上(B級・BH形 通路用)

避難口誘導灯用適合表示板(上段片面用 下段両面用)



CFK20050 CFK20055 CFK20056 CFK20057 CFK20058  
CFK20070 CFK20070 CFK20076 CFK20076 CFK20078

通路誘導灯用適合表示板(上段片面用 下段両面用)



CFK20066 CFK20067 CFK20068  
CFK20096 CFK20096 CFK20098



埋込穴 **100×258**  
点検スイッチ 自己点検スイッチ

■全体共通項目

- 仕様** ●LED内蔵 ●定格電圧:AC100V ●自己点検スイッチ付 ●ランプ交換の目安60000時間 ●電池内蔵型  
 ●リモコン自己点検機能付  
**備考** ●蓄電池:ニッケル水素蓄電池 ●リモコン:FSK90910K(別売)  
 注)片面用と両面用器具では適合表示板が異なりますのでご注意ください。注)LEDにはバツキがあるため、消防法の基準の範囲内で、表示面の見え方が異なる場合があります。  
 注)適合表示板にご注意ください。  
 注)24時間充電してからお使いください。設置後は通電し、蓄電池を充電しないと非常点灯しません。

一般型

壁・天井直付・吊下型

C級(10形)

避難口誘導灯



通路誘導灯



**FA10312LE1** (2.0W)  
○希望小売価格(組み合わせ) **30,850円(税抜)**  
本体・FA10312 LE1 28,050円(税抜)  
表示板(1枚) 2,800円(税抜)

**仕様**  
●入力電流:0.042A  
●型式認定番号:1AS111-3207  
●交換電池:FK721 2.4V 700mAh  
●重0.8kg(本体・表示板)  
●適合ガード(壁直付型):FK01561Z(別売)

●公共施設設置 SH1-FBF20-C,SH1-FSF20-C(避難口用)  
ST1-FBF22-C,ST1-FSF22-C(通路用)

**FA10322LE1** (2.6W)  
○希望小売価格(組み合わせ) **34,200円(税抜)**  
本体・FA10322 LE1 28,600円(税抜)  
表示板(2枚) 5,600円(税抜)

**仕様**  
●入力電流:0.053A  
●型式認定番号:1AS221-3208  
●交換電池:FK721 2.4V 700mAh  
●重1.1kg(本体・表示板)  
注)両面型は壁直付できません。

●公共施設設置 SH1-FSF21-C(避難口用)  
ST1-FSF23-C(通路用)

**FA10316LE1** (2.1W)  
○希望小売価格(組み合わせ) **70,200円(税抜)**  
本体・FA10316 LE1 67,400円(税抜)  
表示板(1枚) 2,800円(税抜)

**仕様**  
●入力電流:0.044A  
●型式認定番号:1AS111-3268  
●交換電池:FK721 2.4V 700mAh  
●重0.8kg(本体・表示板)  
●適合ガード(壁直付型):FK01561Z(別売)

●公共施設設置 SH1-FBF20-C60,SH1-FSF20-C60(避難口用)  
ST1-FBF22-C60,ST1-FSF22-C60(通路用)

**FA10326LE1** (2.6W)  
○希望小売価格(組み合わせ) **78,800円(税抜)**  
本体・FA10326 LE1 73,200円(税抜)  
表示板(2枚) 5,600円(税抜)

**仕様**  
●入力電流:0.053A  
●型式認定番号:1AS221-3269  
●交換電池:FK726 3.6V 700mAh  
●重1.1kg(本体・表示板)  
注)両面型は壁直付できません。

●公共施設設置 SH1-FSF21-C60(避難口用)  
ST1-FSF23-C60(通路用)

[共通項目]仕様

- 本体:樹脂(クールホワイト)
- 同梱ランプ:FK91110(両面型は2本)
- 表示面の明るさ(cd):1.5以上(C級 避難口用)  
5以上(C級 通路用)

避難口誘導灯用適合表示板

注)矢印表示板を両面型で使用される際は左向用・右向用セットでご手配ください。



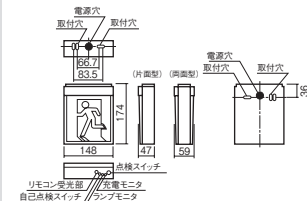
CFK10000 CFK10005

通路誘導灯用適合表示板

注)両面型は必ず左向用・右向用セットでご手配ください。



CFK10016 CFK10017 CFK10018



B級・BL形(20B形)

避難口誘導灯



通路誘導灯



**FA20312LE1** (2.7W)  
○希望小売価格(組み合わせ) **45,800円(税抜)**  
本体・FA20312 LE1 40,000円(税抜)  
表示板(1枚) 5,800円(税抜)

**仕様**  
●入力電流:0.054A  
●型式認定番号:1AM111-3209  
●交換電池:FK721 2.4V 700mAh  
●重1.3kg(本体・表示板)  
●適合ガード(壁直付型):FK02561Z(別売)

●公共施設設置 SH1-FBF20-BL,SH1-FSF20-BL(避難口用)  
ST1-FBF22-BL,ST1-FSF22-BL(通路用)

**FA20322LE1** (3.6W)  
○希望小売価格(組み合わせ) **50,600円(税抜)**  
本体・FA20322 LE1 39,000円(税抜)  
表示板(2枚) 11,600円(税抜)

**仕様**  
●入力電流:0.068A  
●型式認定番号:1AM221-3210  
●交換電池:FK726 3.6V 700mAh  
●重1.9kg(本体・表示板)  
注)両面型は壁直付できません。

●公共施設設置 SH1-FSF21-BL(避難口用)  
ST1-FSF23-BL(通路用)

**FA20316LE1** (2.7W)  
○希望小売価格(組み合わせ) **83,000円(税抜)**  
本体・FA20316 LE1 77,200円(税抜)  
表示板(1枚) 5,800円(税抜)

**仕様**  
●入力電流:0.054A  
●型式認定番号:1AM111-3270  
●交換電池:FK726 3.6V 700mAh  
●重1.3kg(本体・表示板)  
●適合ガード(壁直付型):FK02561Z(別売)

●公共施設設置 SH1-FBF20-BL60,SH1-FSF20-BL60(避難口用)  
ST1-FBF22-BL60,ST1-FSF22-BL60(通路用)

**FA20326LE1** (3.7W)  
○希望小売価格(組み合わせ) **91,800円(税抜)**  
本体・FA20326 LE1 80,200円(税抜)  
表示板(2枚) 11,600円(税抜)

**仕様**  
●入力電流:0.071A  
●型式認定番号:1AM221-3271  
●交換電池:FK727 4.8V 700mAh  
●重1.9kg(本体・表示板)  
注)両面型は壁直付できません。

●公共施設設置 SH1-FSF21-BL60(避難口用)  
ST1-FSF23-BL60(通路用)

[共通項目]仕様

- 本体:樹脂(クールホワイト)
- 同梱ランプ:FK91220(両面型は2本)
- 表示面の明るさ(cd):10以上(B級・BL形 避難口用)  
13以上(B級・BL形 通路用)

避難口誘導灯用適合表示板

注)矢印表示板を両面型で使用される際は左向用・右向用セットでご手配ください。



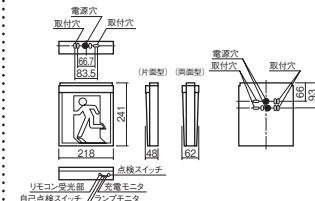
CFK20000 CFK20005 CFK20006 CFK20007 CFK20008

通路誘導灯用適合表示板

注)両面型は必ず左向用・右向用セットでご手配ください。



CFK20016 CFK20017 CFK20018



B級・BH形(20A形)

避難口誘導灯



通路誘導灯



**FA40312LE1** (3.6W)  
○希望小売価格(組み合わせ) **67,500円(税抜)**  
本体・FA40312 LE1 61,700円(税抜)  
表示板(1枚) 5,800円(税抜)

**仕様**  
●入力電流:0.070A  
●型式認定番号:1AL111-3211  
●交換電池:FK721 2.4V 700mAh  
●重1.3kg(本体・表示板)  
●適合ガード(壁直付型):FK02561Z(別売)

●公共施設設置 SH1-FBF20-BH,SH1-FSF20-BH(避難口用)  
ST1-FBF22-BH,ST1-FSF22-BH(通路用)

**FA40322LE1** (5.4W)  
○希望小売価格(組み合わせ) **80,500円(税抜)**  
本体・FA40322 LE1 68,900円(税抜)  
表示板(2枚) 11,600円(税抜)

**仕様**  
●入力電流:0.100A  
●型式認定番号:1AL221-3212  
●交換電池:FK726 3.6V 700mAh  
●重1.9kg(本体・表示板)  
注)両面型は壁直付できません。

●公共施設設置 SH1-FSF21-BH(避難口用)  
ST1-FSF23-BH(通路用)

**FA40316LE1** (3.7W)  
○希望小売価格(組み合わせ) **105,700円(税抜)**  
本体・FA40316 LE1 99,900円(税抜)  
表示板(1枚) 5,800円(税抜)

**仕様**  
●入力電流:0.070A  
●型式認定番号:1AL111-3272  
●交換電池:FK726 3.6V 700mAh  
●重1.3kg(本体・表示板)  
●適合ガード(壁直付型):FK02561Z(別売)

●公共施設設置 SH1-FBF20-BH60,SH1-FSF20-BH60(避難口用)  
ST1-FBF22-BH60,ST1-FSF22-BH60(通路用)

**FA40326LE1** (5.5W)  
○希望小売価格(組み合わせ) **121,200円(税抜)**  
本体・FA40326 LE1 109,600円(税抜)  
表示板(2枚) 11,600円(税抜)

**仕様**  
●入力電流:0.100A  
●型式認定番号:1AL221-3273  
●交換電池:FK727 4.8V 700mAh  
●重1.9kg(本体・表示板)  
注)両面型は壁直付できません。

●公共施設設置 SH1-FSF21-BH60(避難口用)  
ST1-FSF23-BH60(通路用)

[共通項目]仕様

- 本体:樹脂(クールホワイト)
- 同梱ランプ:FK91220(両面型は2本)
- 表示面の明るさ(cd):20以上(B級・BH形 避難口用)  
25以上(B級・BH形 通路用)

避難口誘導灯用適合表示板

注)矢印表示板を両面型で使用される際は左向用・右向用セットでご手配ください。



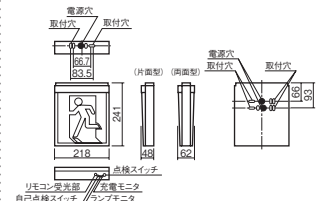
CFK20000 CFK20005 CFK20006 CFK20007 CFK20008

通路誘導灯用適合表示板

注)両面型は必ず左向用・右向用セットでご手配ください。



CFK20016 CFK20017 CFK20018



A級

避難口誘導灯



通路誘導灯



**FA44312LE1** (10.5W)  
○希望小売価格(組み合わせ) **134,300円(税抜)**  
本体・FA44312 LE1 121,100円(税抜)  
表示板(1枚) 13,200円(税抜)

**仕様**  
●入力電流:0.190A  
●型式認定番号:1AK131-3333  
●交換電池:FK736 3.6V 700mAh×2  
●重8.7kg(本体・表示板)

●公共施設設置 SH1-FBF20-A,SH1-FSF20-A(避難口用)  
ST1-FBF22-A,ST1-FSF22-A(通路用)

**加工対応(FAH44312)**

**FA44316LE1** (10.7W)  
○希望小売価格(組み合わせ) **194,300円(税抜)**  
本体・FA44316 LE1 181,100円(税抜)  
表示板(1枚) 13,200円(税抜)

**仕様**  
●入力電流:0.200A  
●型式認定番号:1AK131-3334  
●交換電池:FK737 4.8V 700mAh×2  
●重8.7kg(本体・表示板)

●公共施設設置 SH1-FBF20-A60,SH1-FSF20-A60(避難口用)  
ST1-FBF22-A60,ST1-FSF22-A60(通路用)

**加工対応(FAH44316)**

[共通項目]仕様

- 本体:鋼板(クールホワイト)
- 枠:鋼板(クールホワイト)●同梱ランプ:FK92220
- 表示面の明るさ(cd):50以上(A級 避難口用)  
60以上(A級 通路用)

備考  
●両面型は加工対応にてお応えできます。

避難口誘導灯用適合表示板

注)矢印表示板を両面型で使用される際は左向用・右向用セットでご手配ください。



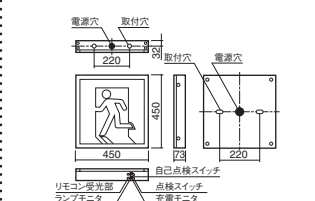
CFK40500 CFK40506 CFK40507 CFK40508

通路誘導灯用適合表示板

注)両面型は必ず左向用・右向用セットでご手配ください。



CFK40516 CFK40517 CFK40518



■全体共通項目

- 仕様**  
●LED内蔵 ●定格電圧:AC100V ●自己点検スイッチ付 ●ランプ交換の目安60000時間 ●電池内蔵型 ●リモコン自己点検機能付
- 備考**  
●蓄電池:ニッケル水素蓄電池 ●リモコン:FSK90910K(別売) ●側面取付する場合は適合型金具をご使用ください。(C級・B級・BL形・B級・BH形)  
●天井直付する場合は天井面取付金具(同梱)を必ずご使用ください。(C級・B級・BL形・B級・BH形)  
注)LEDにはバラツキがあるため、消防法の基準の範囲内で、表示面の見え方が異なる場合があります。  
注)適合表示板にご注意ください。 注)24時間充電してからお使いください。設置後は通電し、蓄電池を充電しないと非常点灯しません。

在庫区分:○...工場在庫品

希望小売価格には消費税は含まれておりません。希望小売価格表示のない商品の納期および価格については、お取引先にお問い合わせください。

一般型

壁埋込型

C級(10形)



FA10303LE1 (2.0W)

○希望小売価格(組み合わせ) **34,700円(税抜)**  
 本体・FA10303 LE1 31,900円(税抜)  
 表示板(1枚) 2,800円(税抜)

**仕様**  
 ●入力電流:0.042A  
 ●型式認定番号:1AS111-3303  
 ●交換電池:FK721 2.4V 700mAh  
 ●重1.3kg(本体・表示板)  
 ●取付ボックス:FK11760(別売)  
 注)埋込穴は取付ボックスを使用しない場合は、埋込穴(155×198)が必要です。  
**公共施設型番** SH1-FBC20-C(避難口用)  
 ST1-FBC22-C(通路用)

B級・BL形(20B形)



FA20303LE1 (2.7W)

○希望小売価格(組み合わせ) **51,000円(税抜)**  
 本体・FA20303 LE1 45,200円(税抜)  
 表示板(1枚) 5,800円(税抜)

**仕様**  
 ●入力電流:0.054A  
 ●型式認定番号:1AM111-3304  
 ●交換電池:FK721 2.4V 700mAh  
 ●重2.0kg(本体・表示板)  
 ●取付ボックス:FK21750(別売)  
 注)埋込穴は取付ボックスを使用しない場合は、埋込穴(225×265)が必要です。  
**公共施設型番** SH1-FBC20-BL(避難口用)  
 ST1-FBC22-BL(通路用)

B級・BH形(20A形)



FA40303LE1 (3.6W)

○希望小売価格(組み合わせ) **77,000円(税抜)**  
 本体・FA40303 LE1 71,200円(税抜)  
 表示板(1枚) 5,800円(税抜)

**仕様**  
 ●入力電流:0.070A  
 ●型式認定番号:1AL111-3305  
 ●交換電池:FK721 2.4V 700mAh  
 ●重2.0kg(本体・表示板)  
 ●取付ボックス:FK21750(別売)  
 注)埋込穴は取付ボックスを使用しない場合は、埋込穴(225×265)が必要です。  
**公共施設型番** SH1-FBC20-BH(避難口用)  
 ST1-FBC22-BH(通路用)

片面型  
長時間定格型(20分間)

片面型  
長時間定格型(60分間)

FA10307LE1 (2.1W)

○希望小売価格(組み合わせ) **80,200円(税抜)**  
 本体・FA10307 LE1 77,400円(税抜)  
 表示板(1枚) 2,800円(税抜)

**仕様**  
 ●入力電流:0.044A  
 ●型式認定番号:1AS111-3306  
 ●交換電池:FK721 2.4V 700mAh  
 ●重1.3kg(本体・表示板)  
 ●取付ボックス:FK11760(別売)  
 注)埋込穴は取付ボックスを使用しない場合は、埋込穴(155×198)が必要です。  
**公共施設型番** SH1-FBC20-C60(避難口用)  
 ST1-FBC22-C60(通路用)

FA20307LE1 (2.7W)

○希望小売価格(組み合わせ) **95,000円(税抜)**  
 本体・FA20307 LE1 89,200円(税抜)  
 表示板(1枚) 5,800円(税抜)

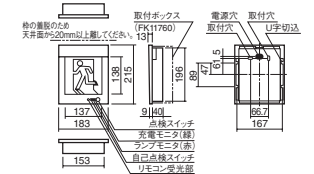
**仕様**  
 ●入力電流:0.054A  
 ●型式認定番号:1AM111-3307  
 ●交換電池:FK726 3.6V 700mAh  
 ●重2.0kg(本体・表示板)  
 ●取付ボックス:FK21750(別売)  
 注)埋込穴は取付ボックスを使用しない場合は、埋込穴(225×265)が必要です。  
**公共施設型番** SH1-FBC20-BL60(避難口用)  
 ST1-FBC22-BL60(通路用)

FA40307LE1 (3.7W)

○希望小売価格(組み合わせ) **121,700円(税抜)**  
 本体・FA40307 LE1 115,900円(税抜)  
 表示板(1枚) 5,800円(税抜)

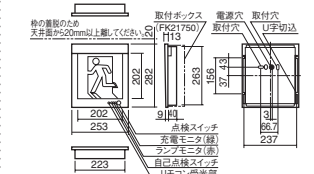
**仕様**  
 ●入力電流:0.070A  
 ●型式認定番号:1AL111-3308  
 ●交換電池:FK726 3.6V 700mAh  
 ●重2.0kg(本体・表示板)  
 ●取付ボックス:FK21750(別売)  
 注)埋込穴は取付ボックスを使用しない場合は、埋込穴(225×265)が必要です。  
**公共施設型番** SH1-FBC20-BH60(避難口用)  
 ST1-FBC22-BH60(通路用)

**[共通項目] 仕様**  
 ●同梱ランプ:FK91110  
 ●表示面の明るさ(cd):1.5以上(C級 避難口用)  
 5以上(C級 通路用)



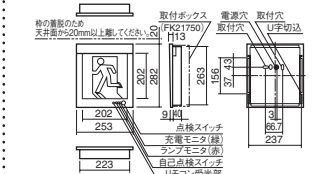
埋込穴 155×198  
取付ボックスを使用しない場合

**[共通項目] 仕様**  
 ●同梱ランプ:FK91220  
 ●表示面の明るさ(cd):10以上(B級・BL形 避難口用)  
 13以上(B級・BL形 通路用)



埋込穴 225×265  
取付ボックスを使用しない場合

**[共通項目] 仕様**  
 ●同梱ランプ:FK91220  
 ●表示面の明るさ(cd):20以上(B級・BH形 避難口用)  
 25以上(B級・BH形 通路用)



埋込穴 225×265  
取付ボックスを使用しない場合

**■全体共通項目**  
**仕様** ●LED内蔵 ●枠:樹脂(クールホワイト) ●定格電圧:AC100V ●自己点検スイッチ付 ●ランプ交換の目安60000時間 ●電池内蔵型  
 ●リモコン自己点検機能付  
**備考** ●蓄電池:ニッケル水素蓄電池 ●リモコン:FSK90910K(別売)  
 注)LEDにはバラツキがあるため、消防法の基準の範囲内で、表示面の見え方が異なる場合があります。  
 注)適合表示板にご注意ください。 注)24時間充電してからお使いください。設置後は通電し、蓄電池を充電しないと非常点灯しません。



一般型・防雨型

床埋込型一般型

C級(10形)

通路誘導灯



FA10373LE1 (2.5W)

○希望小売価格(組み合わせ) **111,900円(税抜)**  
 本体・FA10373 LE1 110,400円(税抜)  
 表示板(1枚) 1,500円(税抜)

仕様

- 入力電流: 0.047A
- 型式認定番号: 2AS123-1019
- 交換電池: FK731 2.4V 700mAh
- 重6.8kg(本体・表示板)

FA10376LE1 (2.6W)

○希望小売価格(組み合わせ) **161,900円(税抜)**  
 本体・FA10376 LE1 160,400円(税抜)  
 表示板(1枚) 1,500円(税抜)

仕様

- 入力電流: 0.049A
- 型式認定番号: 2AS123-1021
- 交換電池: FK736 3.6V 700mAh
- 重6.8kg(本体・表示板)

床埋込型防雨型

C級(10形)

通路誘導灯



FW10373LE1 (2.5W)

○希望小売価格(組み合わせ) **125,800円(税抜)**  
 本体・FW10373 LE1 113,400円(税抜)  
 表示板(1枚) 1,500円(税抜)  
 取付ボックスFK11726 10,900円(税抜)

仕様

- 入力電流: 0.047A
- 型式認定番号: 2AS123-1020
- 交換電池: FK731 2.4V 700mAh
- 重6.9kg(本体・表示板)

FW10376LE1 (2.6W)

○希望小売価格(組み合わせ) **174,800円(税抜)**  
 本体・FW10376 LE1 162,400円(税抜)  
 表示板(1枚) 1,500円(税抜)  
 取付ボックスFK11726 10,900円(税抜)

仕様

- 入力電流: 0.049A
- 型式認定番号: 2AS123-1022
- 交換電池: FK736 3.6V 700mAh
- 重6.9kg(本体・表示板)

[共通項目]

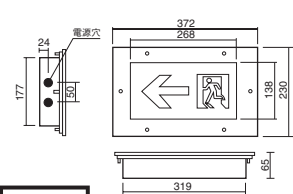
仕様

- 表示面の明るさ(cd): 5以上(C級 通路用)

備考

●アクセスフロアに埋込んで使用する通路誘導灯です。  
 注)取付ボックスと組み合わせての施工はできません。  
 注)防水構造ではありません。水のかかる場所でのご使用はしないでください。

通路誘導灯用適合表示板



埋込穴  
220×362

[共通項目]

防雨型

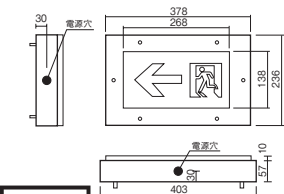
仕様

- 表示面の明るさ(cd): 5以上(C級 通路用)

備考

●取付ボックス: FK11726 (別売)  
 注)この器具は、防雨型構造の屋内用器具です。湿気の多い場所、直射日光の当たる場所、振動の強い場所、腐食性ガスの発生する場所では使用しないでください。  
 注)施工の際には取付ボックス(FK11726)が必要です。  
 注)取付ボックスの水抜き穴を使って排水工事をしてください。  
 注)床下に水が溜まる所には使用しないでください。

通路誘導灯用適合表示板



埋込穴  
270×460

ボックス込みの図です。

リニューアル対応型

既設の取付ボックスを  
活用してリニューアル

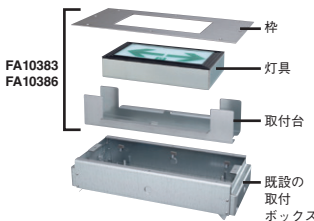
既設の床埋込型誘導灯が下記の品番の場合、対応可能です。

■対応既設品番

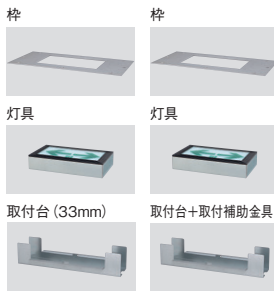
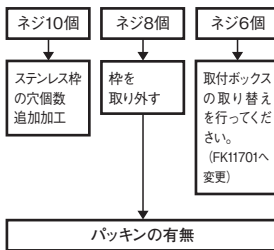
FAX11702N / FA11702P  
 FA11702Z / FA11703  
 FA11704 / FW11713  
 FW11714

注)上記の対応品番以外の場合、既設の取付ボックスを取り替える必要があります。

●床埋込型一般型の構造



既設器具の品番が特定できない場合は、現場調査で表面のネジの個数をご確認いただき、それぞれ対応をお願いします。



注)施工方法の詳細は取扱説明書をご確認ください。

床埋込型一般型

C級(10形)

通路誘導灯



FA10383LE1 (2.5W) A

○希望小売価格(組み合わせ) **131,500円(税抜)**  
 本体・FA10383 LE1 130,000円(税抜)  
 表示板(1枚) 1,500円(税抜)

仕様

- 入力電流: 0.047A
- 型式認定番号: 2AS123-1023
- 交換電池: FK731 2.4V 700mAh
- 重8.5kg(本体・表示板)

FA10386LE1 (2.6W) A

○希望小売価格(組み合わせ) **181,500円(税抜)**  
 本体・FA10386 LE1 180,000円(税抜)  
 表示板(1枚) 1,500円(税抜)

仕様

- 入力電流: 0.049A
- 型式認定番号: 2AS123-1024
- 交換電池: FK736 3.6V 700mAh
- 重8.5kg(本体・表示板)

[共通項目]

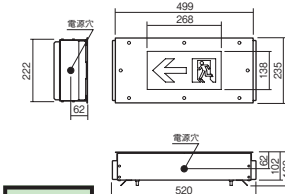
仕様

- 表示面の明るさ(cd): 5以上(C級 通路用)

備考

注)表面のネジが6個の場合は、FK11701をご使用ください。  
 注)リニューアル専用器具です。  
 注)水のかかるおそれのある場所で使用する場合は、排水工事が行われていることを確認してください。

通路誘導灯用適合表示板



既設埋込穴  
270×580

ボックス込みの図です。

■全体共通項目

- 仕様 ●LED内蔵 ●パネル:強化ガラス ●枠:ステンレス(ヘアライン仕上) ●同梱ランプ:FK92111×2本 ●定格電圧:AC100V ●自己点検スイッチ付 ●ランプ交換の目安60000時間 ●電池内蔵型
- リモコン自己点検機能付

備考

●蓄電池:ニッケル水素蓄電池 ●リモコン:FSK90910K(別売)  
 注)金属製車両やフォークリフトなどの重量運搬車の通る所では、破損の原因となりますので使用しないでください。(耐荷重1トン/φ50mm) 注)器具の枠は床仕上げ面と同一になるように施工してください。  
 注)LEDにはバラツキがあるため、消防法の基準の範囲内で、表示面の見え方が異なる場合があります。  
 注)適合表示板にご注意ください。 注)24時間充電してからお使いください。設置後は通電し、蓄電池を充電しないと非常点灯しません。

在庫区分:○...工場在庫品

希望小売価格には消費税は含まれておりません。希望小売価格表示のない商品の納期および価格については、お取引先にお問い合わせください。

点滅形

壁・天井直付・吊下型

B級・BL形(20B形)



FA20330KLE1 (4.3W)

○希望小売価格(組み合わせ) **119,400円(税抜)**  
本体・FA20330K LE1 113,600円(税抜)  
表示板(1枚) 5,800円(税抜)

**仕様**  
●入力電流:0.066A ●型式認定番号:1AM111-3309  
●交換電池:FK731 2.4V 700mAh  
●キセノンランプ用交換電池:FK746 3.6V 2500mAh  
●重2.4kg(本体・表示板)  
●適合ガード(壁付の場合):FK02561Z加工品(別途ご相談ください。)

●公共施設型番 SH1-FBF20F-BL(避難口用), SH1-FSF20F-BL(避難口用)

B級・BH形(20A形)



FA40330KLE1 (5.3W)

○希望小売価格(組み合わせ) **144,100円(税抜)**  
本体・FA40330K LE1 138,300円(税抜)  
表示板(1枚) 5,800円(税抜)

**仕様**  
●入力電流:0.083A ●型式認定番号:1AL111-3312  
●交換電池:FK731 2.4V 700mAh  
●キセノンランプ用交換電池:FK746 3.6V 2500mAh  
●重2.4kg(本体・表示板)  
●適合ガード(壁付の場合):FK02561Z加工品(別途ご相談ください。)

●公共施設型番 SH1-FBF20F-BH(避難口用), SH1-FSF20F-BH(避難口用)

壁埋込型

B級・BL形(20B形)



FA20300KLE1 (4.3W)

○希望小売価格(組み合わせ) **126,400円(税抜)**  
本体・FA20300K LE1 120,600円(税抜)  
表示板(1枚) 5,800円(税抜)

**仕様**  
●入力電流:0.066A  
●型式認定番号:1AM111-3311  
●交換電池:FK731 2.4V 700mAh  
●キセノンランプ用交換電池:FK746 3.6V 2500mAh  
●重3.0kg(本体・表示板)

●公共施設型番 SH1-FBC20F-BL(避難口用)

B級・BH形(20A形)



FA40300KLE1 (5.3W)

○希望小売価格(組み合わせ) **156,100円(税抜)**  
本体・FA40300K LE1 150,300円(税抜)  
表示板(1枚) 5,800円(税抜)

**仕様**  
●入力電流:0.083A  
●型式認定番号:1AL111-3314  
●交換電池:FK731 2.4V 700mAh  
●キセノンランプ用交換電池:FK746 3.6V 2500mAh  
●重3.0kg(本体・表示板)

●公共施設型番 SH1-FBC20F-BH(避難口用)

片面型  
(20分間)

両面型

片面型  
長時間定格型  
(60分間)

両面型

FA20340KLE1 (5.3W)

○希望小売価格(組み合わせ) **150,900円(税抜)**  
本体・FA20340K LE1 139,300円(税抜)  
表示板(2枚) 11,600円(税抜)

**仕様**  
●入力電流:0.084A  
●型式認定番号:1AM221-3310  
●交換電池:FK736 3.6V 700mAh  
●キセノンランプ用交換電池:FK746 3.6V 2500mAh  
●重3.3kg(本体・表示板)  
注)両面型は壁直付できません。

●公共施設型番 SH1-FSF21F-BL(避難口用)

FA40340KLE1 (7.2W)

○希望小売価格(組み合わせ) **178,100円(税抜)**  
本体・FA40340K LE1 166,500円(税抜)  
表示板(2枚) 11,600円(税抜)

**仕様**  
●入力電流:0.114A  
●型式認定番号:1AL221-3313  
●交換電池:FK736 3.6V 700mAh  
●キセノンランプ用交換電池:FK746 3.6V 2500mAh  
●重3.3kg(本体・表示板)  
注)両面型は壁直付できません。

●公共施設型番 SH1-FSF21F-BH(避難口用)

FA20332KLE1 (5.1W)

○希望小売価格(組み合わせ) **220,500円(税抜)**  
本体・FA20332K LE1 214,700円(税抜)  
表示板(1枚) 5,800円(税抜)

**仕様**  
●入力電流:0.069A ●型式認定番号:1AM111-3315  
●交換電池:FK736 3.6V 700mAh  
●キセノンランプ用交換電池:FK749 7.2V 2500mAh  
●重2.7kg(本体・表示板)  
●適合ガード(壁付の場合):FK02561Z加工品(別途ご相談ください。)

●公共施設型番 SH1-FBF20F-BL60(避難口用), SH1-FSF20F-BL60(避難口用)

FA40332KLE1 (6.1W)

○希望小売価格(組み合わせ) **245,200円(税抜)**  
本体・FA40332K LE1 239,400円(税抜)  
表示板(1枚) 5,800円(税抜)

**仕様**  
●入力電流:0.085A ●型式認定番号:1AL111-3318  
●交換電池:FK736 3.6V 700mAh  
●キセノンランプ用交換電池:FK749 7.2V 2500mAh  
●重2.7kg(本体・表示板)  
●適合ガード(壁付の場合):FK02561Z加工品(別途ご相談ください。)

●公共施設型番 SH1-FBF20F-BH60(避難口用), SH1-FSF20F-BH60(避難口用)

FA20310KLE1 (5.1W)

○希望小売価格(組み合わせ) **234,500円(税抜)**  
本体・FA20310K LE1 228,700円(税抜)  
表示板(1枚) 5,800円(税抜)

**仕様**  
●入力電流:0.069A  
●型式認定番号:1AM111-3317  
●交換電池:FK736 3.6V 700mAh  
●キセノンランプ用交換電池:FK749 7.2V 2500mAh  
●重3.3kg(本体・表示板)

●公共施設型番 SH1-FBC20F-BL60(避難口用)

FA40310KLE1 (6.1W)

○希望小売価格(組み合わせ) **263,200円(税抜)**  
本体・FA40310K LE1 257,400円(税抜)  
表示板(1枚) 5,800円(税抜)

**仕様**  
●入力電流:0.085A  
●型式認定番号:1AL111-3320  
●交換電池:FK736 3.6V 700mAh  
●キセノンランプ用交換電池:FK749 7.2V 2500mAh  
●重3.3kg(本体・表示板)

●公共施設型番 SH1-FBC20F-BH60(避難口用)

FA20342KLE1 (6.1W)

○希望小売価格(組み合わせ) **230,500円(税抜)**  
本体・FA20342K LE1 218,900円(税抜)  
表示板(2枚) 11,600円(税抜)

**仕様**  
●入力電流:0.086A  
●型式認定番号:1AM221-3316  
●交換電池:FK737 4.8V 700mAh  
●キセノンランプ用交換電池:FK749 7.2V 2500mAh  
●重3.6kg(本体・表示板)  
注)両面型は壁直付できません。

●公共施設型番 SH1-FSF21F-BL60(避難口用)

FA40342KLE1 (7.9W)

○希望小売価格(組み合わせ) **262,700円(税抜)**  
本体・FA40342K LE1 251,100円(税抜)  
表示板(2枚) 11,600円(税抜)

**仕様**  
●入力電流:0.115A  
●型式認定番号:1AL221-3319  
●交換電池:FK737 4.8V 700mAh  
●キセノンランプ用交換電池:FK749 7.2V 2500mAh  
●重3.6kg(本体・表示板)  
注)両面型は壁直付できません。

●公共施設型番 SH1-FSF21F-BH60(避難口用)

【共通項目】仕様

●表示面の明るさ(cd):10以上(B級・BL形 避難口用)  
20以上(B級・BH形 避難口用)

避難口誘導灯用適合表示板

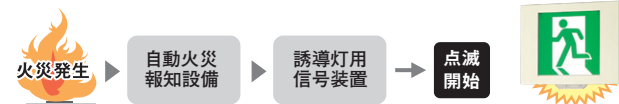
注)矢印印表示板を両面型で使用される際は左向き・右向きセットでご手配ください。



■全体共通項目

仕様 ●LED内蔵 ●枠:鋼板(クールホワイト) ●同梱ランプ:FK91220(両面型は2本) ●定格電圧:AC100V ●信号入力電圧:AC100V・DC24V兼用型 ●キセノン点滅確認スイッチ付  
●点滅停止用煙感知器接続可能 ●自己点検スイッチ付 ●ランプ交換の目安6000時間 ●電池内蔵型 ●リモコン自己点検機能付  
備考 ●蓄電池:ニッケル水素蓄電池(キセノンランプ用交換電池含む) ●リモコン:FSK90910K(別売)  
注)LEDにはバラツキがあるため、消防法の基準の範囲内で、表示面の見え方が異なる場合があります。  
注)適合表示板にご注意ください。注)24時間充電してからお使いください。設置後は通電し、蓄電池を充電しないと非常点灯しません。

■点滅形誘導灯の動作



■点滅形誘導灯の基本動作

	火災信号なし		火災信号あり		煙感知器による 停止信号あり
	通電時	停電時	通電時	停電時	
表示面	点灯	蓄電池にて点灯	点灯	蓄電池にて点灯	通電時:点灯 停電時:蓄電池にて点灯
点滅	消灯※1		点滅※2		停止※3

■適合信号装置 FF90023,FF90024K,FF90028K  
(誘導灯器具の点滅信号入力はAC100V・DC24V兼用です。)

■適合煙感知器 必ず当社の蓄積型煙感知器をご使用ください。  
感知器ヘッド(・2種ヘッド:BV454728 ・3種ヘッド:BV455728)  
感知器ベース(・露出型ベース:BVK4010 ・埋込型ベース:BVK4017)  
注)誘導灯に接続される煙感知器の確認灯は煙感知器が作動しても点灯しません。

- ※1) 停電補償機能のない信号装置をご使用の場合は信号装置の電源が遮断(停電)すると点滅動作を開始します。
- ※2) 通電時・停電時にかかわらず蓄電池にて点滅します。
- ※3) 誘導灯専用煙感知器による停止信号を受けると、点滅形誘導灯の点滅が停止しさらにその上階への停止連動回路が働いて、点滅を停止させていただきます。

誘導音付点滅形

壁・天井直付・吊下型

B級・BL形(20B形)

避難口誘導灯



**FA20336KLE1** (4.5W)

○希望小売価格(組み合わせ) **146,500円(税抜)**  
本体・FA20336K LE1 140,700円(税抜)  
表示板(1枚) 5,800円(税抜)

**仕様**  
●入力電流:0.070A ●型式認定番号:1AM111-3321  
●交換電池:FK731 2.4V 700mAh  
●キセンランプ・誘導音用交換電池:FK787 4.8V 2500mAh  
●重3.4kg(本体・表示板)  
●適合ガード(壁付の場合):FK02561Z加工品  
(別途ご相談ください。)

●公共施設設置 SH1-FBF20AF-BL(避難口用), SH1-FSF20AF-BL(避難口用)

**FA20346KLE1** (5.5W)

○希望小売価格(組み合わせ) **195,300円(税抜)**  
本体・FA20346K LE1 183,700円(税抜)  
表示板(2枚) 11,600円(税抜)

**仕様**  
●入力電流:0.088A ●型式認定番号:1AM221-3322  
●交換電池:FK736 3.6V 700mAh  
●キセンランプ・誘導音用交換電池:FK787 4.8V 2500mAh  
●重4.5kg(本体・表示板)  
注)両面型は壁直付できません。

●公共施設設置 SH1-FSF21AF-BL(避難口用)

**FA20338KLE1** (5.5W)

○希望小売価格(組み合わせ) **255,600円(税抜)**  
本体・FA20338K LE1 249,800円(税抜)  
表示板(1枚) 5,800円(税抜)

**仕様**  
●入力電流:0.076A ●型式認定番号:1AM111-3327  
●交換電池:FK736 3.6V 700mAh  
●キセンランプ・誘導音用交換電池:FK787 4.8V 2500mAh  
●重3.6kg(本体・表示板)  
●適合ガード(壁付の場合):FK02561Z加工品  
(別途ご相談ください。)

●公共施設設置 SH1-FBF20AF-BL60(避難口用), SH1-FSF20AF-BL60(避難口用)

**FA20348KLE1** (6.5W)

○希望小売価格(組み合わせ) **268,600円(税抜)**  
本体・FA20348K LE1 257,000円(税抜)  
表示板(2枚) 11,600円(税抜)

**仕様**  
●入力電流:0.093A ●型式認定番号:1AM221-3328  
●交換電池:FK737 4.8V 700mAh  
●キセンランプ・誘導音用交換電池:FK787 4.8V 2500mAh  
●重4.7kg(本体・表示板)  
注)両面型は壁直付できません。

●公共施設設置 SH1-FSF21AF-BL60(避難口用)

B級・BH形(20A形)

避難口誘導灯



**FA40336KLE1** (5.5W)

○希望小売価格(組み合わせ) **170,200円(税抜)**  
本体・FA40336K LE1 164,400円(税抜)  
表示板(1枚) 5,800円(税抜)

**仕様**  
●入力電流:0.087A ●型式認定番号:1AL111-3324  
●交換電池:FK731 2.4V 700mAh  
●キセンランプ・誘導音用交換電池:FK787 4.8V 2500mAh  
●重3.4kg(本体・表示板)  
●適合ガード(壁付の場合):FK02561Z加工品  
(別途ご相談ください。)

●公共施設設置 SH1-FBF20AF-BH(避難口用), SH1-FSF20AF-BH(避難口用)

**FA40346KLE1** (7.4W)

○希望小売価格(組み合わせ) **240,700円(税抜)**  
本体・FA40346K LE1 229,100円(税抜)  
表示板(2枚) 11,600円(税抜)

**仕様**  
●入力電流:0.118A ●型式認定番号:1AL221-3325  
●交換電池:FK736 3.6V 700mAh  
●キセンランプ・誘導音用交換電池:FK787 4.8V 2500mAh  
●重4.5kg(本体・表示板)  
注)両面型は壁直付できません。

●公共施設設置 SH1-FSF21AF-BH(避難口用)

**FA40338KLE1** (6.5W)

○希望小売価格(組み合わせ) **283,300円(税抜)**  
本体・FA40338K LE1 277,500円(税抜)  
表示板(1枚) 5,800円(税抜)

**仕様**  
●入力電流:0.092A ●型式認定番号:1AL111-3330  
●交換電池:FK736 3.6V 700mAh  
●キセンランプ・誘導音用交換電池:FK787 4.8V 2500mAh  
●重3.6kg(本体・表示板)  
●適合ガード(壁付の場合):FK02561Z加工品  
(別途ご相談ください。)

●公共施設設置 SH1-FBF20AF-BH60(避難口用), SH1-FSF20AF-BH60(避難口用)

**FA40348KLE1** (8.3W)

○希望小売価格(組み合わせ) **300,800円(税抜)**  
本体・FA40348K LE1 289,200円(税抜)  
表示板(2枚) 11,600円(税抜)

**仕様**  
●入力電流:0.122A ●型式認定番号:1AL221-3331  
●交換電池:FK737 4.8V 700mAh  
●キセンランプ・誘導音用交換電池:FK787 4.8V 2500mAh  
●重4.7kg(本体・表示板)  
注)両面型は壁直付できません。

●公共施設設置 SH1-FSF21AF-BH60(避難口用)

壁埋込型

B級・BL形(20B形)

避難口誘導灯



**FA20304KLE1** (4.5W)

○希望小売価格(組み合わせ) **153,500円(税抜)**  
本体・FA20304K LE1 147,700円(税抜)  
表示板(1枚) 5,800円(税抜)

**仕様**  
●入力電流:0.070A ●型式認定番号:1AM111-3323  
●交換電池:FK731 2.4V 700mAh  
●キセンランプ・誘導音用交換電池:FK787 4.8V 2500mAh  
●重4.3kg(本体・表示板)

●公共施設設置 SH1-FBC20AF-BL(避難口用)

B級・BH形(20A形)

避難口誘導灯



**FA40304KLE1** (5.5W)

○希望小売価格(組み合わせ) **182,200円(税抜)**  
本体・FA40304K LE1 176,400円(税抜)  
表示板(1枚) 5,800円(税抜)

**仕様**  
●入力電流:0.087A ●型式認定番号:1AL111-3326  
●交換電池:FK731 2.4V 700mAh  
●キセンランプ・誘導音用交換電池:FK787 4.8V 2500mAh  
●重4.3kg(本体・表示板)

●公共施設設置 SH1-FBC20AF-BH(避難口用)

**FA20314KLE1** (5.5W)

○希望小売価格(組み合わせ) **272,600円(税抜)**  
本体・FA20314K LE1 266,800円(税抜)  
表示板(1枚) 5,800円(税抜)

**仕様**  
●入力電流:0.076A ●型式認定番号:1AM111-3329  
●交換電池:FK736 3.6V 700mAh  
●キセンランプ・誘導音用交換電池:FK787 4.8V 2500mAh  
●重4.5kg(本体・表示板)

●公共施設設置 SH1-FBC20AF-BL60(避難口用)

**FA40314KLE1** (6.5W)

○希望小売価格(組み合わせ) **302,300円(税抜)**  
本体・FA40314K LE1 296,500円(税抜)  
表示板(1枚) 5,800円(税抜)

**仕様**  
●入力電流:0.092A ●型式認定番号:1AL111-3332  
●交換電池:FK736 3.6V 700mAh  
●キセンランプ・誘導音用交換電池:FK787 4.8V 2500mAh  
●重4.5kg(本体・表示板)

●公共施設設置 SH1-FBC20AF-BH60(避難口用)

[共通項目]仕様

●表示面の明るさ(cd):10以上(B級・BL形 避難口用)  
20以上(B級・BH形 避難口用)

避難口誘導灯用適合表示板



注)矢印表示板を両面型で使用される場合は左用型・右用型セットで手配ください。  
CFK20000 CFK20005 CFK20006 CFK20007 CFK20008

[共通項目]仕様

●表示面の明るさ(cd):10以上(B級・BL形 避難口用)  
20以上(B級・BH形 避難口用)

●取付ボックス:FK21713(別売)  
注)埋込穴は取付ボックスを使用しない場合は、埋込穴(464×284)が必要です。

避難口誘導灯用適合表示板

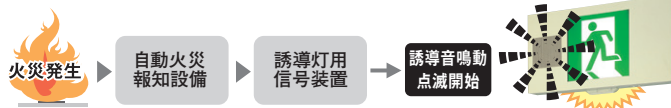


取付ボックスを使用しない場合 **464×284**

■全体共通項目

仕様 ●LED内蔵 ●同梱ランプ:FK91220(両面型は2本) ●枠:銅板(クールホワイト) ●定格電圧:AC100V ●信号入力電圧:DC24V ●キセンランプ点滅・誘導音確認スイッチ付  
●点滅誘導音停止用煙感知器接続可能 ●自己点検スイッチ付 ●ランプ交換の目安6000時間 ●電池内蔵型 ●リモコン自己点検機能付  
備考 ●蓄電池:ニッケル水素蓄電池(キセンランプ・誘導音用交換電池含む) ●リモコン:FSK90910K(別売)  
注)LEDにはバラストがあるため、消防法の基準の範囲内で、表示面の見え方が異なる場合があります。 注)適合表示板にご注意ください。 注)24時間充電してからお使いください。設置後は通電し、蓄電池を充電しないと非常点灯しません。

■誘導音付点滅形誘導灯の動作



誘導音誘導のパターンは以下の2パターンです。器具内の切替スイッチで選択できます。

日本語のみ 「ピン、ポーン、ピン、ポーン、非常口はこちらです。非常口はこちらです。」の繰り返し。  
または  
日本語+英語 「ピン、ポーン、ピン、ポーン、非常口はこちらです。非常口はこちらです。」  
「ピン、ポーン、ピン、ポーン、here is an emergency exit,here is an emergency exit」の繰り返し。

誘導音の音量を調節できます。 <70dB~90dB(出荷時)切替>

■誘導音付点滅形誘導灯の基本動作

		火災信号なし		火災信号あり	
表示面	点灯	非常放送なし	非常放送あり	煙感知器による停止信号あり	煙感知器による停止信号あり
点滅	消灯	点滅※1	停止	停止※2	停止※2
誘導音	停止	動作※1	停止	停止	停止

※1) 通電時・停電時にかかわらず、蓄電池にて点滅鳴動します。  
※2) 誘導灯専用煙感知器による停止信号を受けると、誘導音付点滅形誘導灯の点滅および誘導音が停止しさらにその上階への停止連動回路が働いて、点滅および誘導音を停止させていきます。

■適合信号装置 FF90024K,FF90028K (誘導灯器具の誘導音・点滅信号入力は24V専用です。)

■適合煙感知器 必ず当社の蓄積型煙感知器をご使用ください。

感知器ヘッド(・2種ヘッド:BV454728 ・3種ヘッド:BV455728)  
感知器ベース(・露出型ベース:BVK4010 ・埋込型ベース:BVK4017)  
注)誘導灯に接続される煙感知器の確認灯は煙感知器が作動しても点灯しません。

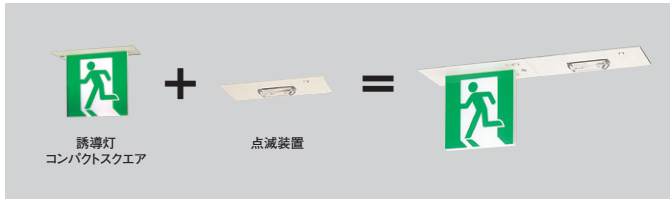


在庫区分:○...工場在庫品

希望小売価格には消費税は含まれておりません。希望小売価格表示のない商品の納期および価格については、お取引先にお問い合わせください。

点滅装置/防湿型・防雨型点滅装置

1 コンパクトスクエアと組み合わせて  
使用していただく専用の点滅装置です



■点滅装置とコンパクトスクエアとの組み合わせでの基本動作

	火災信号なし		火災信号あり		煙感知器 による停止 信号あり
	通電時	停電時	通電時	停電時	
点滅装置	消灯※1		点滅※2		停止※3
コンパクト スクエア	点灯	蓄電池 にて点灯	点灯	蓄電池 にて点灯	—

※1) 停電補償機能のない信号装置をご使用の場合は、信号装置への入力電源が停電すると点滅動作を開始します。

※2) 通電時・停電時にかかわらず蓄電池にて点滅します。

※3) 誘導灯専用煙感知器による停止信号を受けると、点滅装置の点滅が停止しさらにその上階への停止運動回路が働いて、点滅を停止させていただきます。

■注意事項

- 必ず誘導灯用信号装置と組み合わせしてお使いください。
- 専用電源線・信号線の途中には、スイッチを設けないでください。

■適合信号装置

FF90023, FF90024K, FF90028K  
(誘導灯器具の点滅信号入力はAC100V・DC24V兼用です。)

●電源線および信号線は下記電線をご使用ください。

- 電源線はφ1.6またはφ2.0の単線
- 点滅信号線は  
AC100Vの場合: φ1.6、φ2.0の単線  
DC24Vの場合: φ0.9~φ1.2のCPEV線
- 煙感知器用信号線はφ0.9~φ1.2のCPEV線

■適合煙感知器

必ず当社の蓄積型煙感知器をご使用ください。

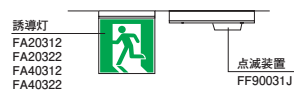
- 感知器ヘッド  
2種ヘッド BV454728  
3種ヘッド BV455728/
- 感知器ベース  
(露出型ベース BVK4010)  
(埋込型ベース BVK4017)



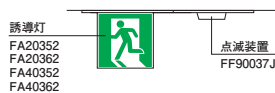
注) 誘導灯に接続される煙感知器の確認灯は煙感知器が作動しても点滅しません。

点滅装置と誘導灯の組み合わせ例

●天井直付の例



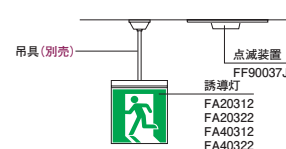
●天井埋込の例



●壁直付の例

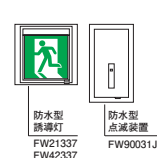


●天井吊下の例

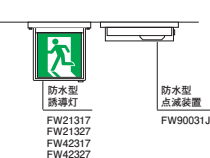


防湿型・防雨型点滅装置と防湿型・防雨型誘導灯の組み合わせ例

●壁直付の例



●天井直付の例



■おすすめ用途

- 雨水のかかるおそれのある  
防火対象物
- 屋外側通路
- 開放廊下
- 屋内駐車場

注) 直射日光の当たる場所には使用しないでください。  
注) サウナなど高温になる場所や、腐食性ガスが発生する場所(温泉)には使用しないでください。

※本組み合わせは一例であり、任意の器具との組み合わせが可能です。

壁・天井直付兼用型

点滅装置



FF90031J

○希望小売価格 85,200円(税別)

- 仕様
- 非常時キセノンランプ点滅
  - 枠: 鋼板(クールホワイト)
  - 定格電圧: AC100V
  - 信号入力電圧: AC100V・DC24V兼用型
  - 消費電力: 1.8W
  - 入力電流: 0.034A
  - 型式認定番号: FIX1-1004
  - 交換電池: FK746 3.6V 2500mAh
  - キセノン点滅確認スイッチ付
  - 点滅停止用煙感知器接続可能
  - 重1.7kg
- 備考
- 蓄電池: ニッケル水素蓄電池
  - 長時間定格型は加工対応でお受けいたします。

点滅装置

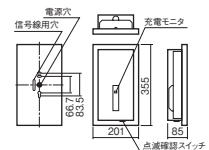
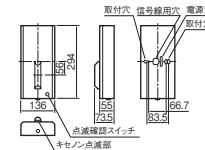


FW90031J

◎希望小売価格 120,200円(税別)

- 仕様
- 非常時キセノンランプ点滅
  - 枠: 亜鉛鋼板(クールホワイト)
  - カバー: アクリル(クリア)
  - 定格電圧: AC100V
  - 信号入力電圧: AC100V・DC24V兼用型
  - 消費電力: 1.8W
  - 入力電流: 0.034A
  - 型式認定番号: FIX1-1002
  - 交換電池: FK746 3.6V 2500mAh
  - キセノン点滅確認スイッチ付
  - 点滅停止用煙感知器接続可能
  - 重3.1kg
- 備考
- 蓄電池: ニッケル水素蓄電池
  - 長時間定格型は加工対応でお受けいたします。

防湿型・防雨型



天井埋込型

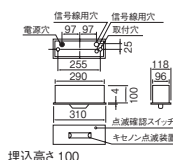
点滅装置



FF90037J

○希望小売価格 85,200円(税別)

- 仕様
- 非常時キセノンランプ点滅
  - 枠: 鋼板(クールホワイト)
  - 定格電圧: AC100V
  - 信号入力電圧: AC100V・DC24V兼用型
  - 消費電力: 1.8W
  - 入力電流: 0.034A
  - 型式認定番号: FIX1-1004
  - 交換電池: FK786 3.6V 2500mAh
  - キセノン点滅確認スイッチ付
  - 点滅停止用煙感知器接続可能
  - 重1.9kg
- 備考
- 蓄電池: ニッケル水素蓄電池
  - 長時間定格型は加工対応でお受けいたします。



防湿型・防雨型 (HACCP兼用)



■おすすめ用途

【雨水のかかるおそれのある場所】

●屋側通路 ●開放廊下

●屋内駐車場

注)直射日光の当たる場所、風の強い場所、振動の強い場所、屋外では、使用しないでください。

【湿気の滞留するおそれのある場所】

●屋内プール ●脱衣所 ●厨房

注)サウナなど高温になる場所や、腐食性ガスが発生する場所(温泉)には、使用しないでください。

クリアカバーの採用で  
水分・湿気をシャットアウト

防湿・防雨性を十分に考慮したクリアカバーを採用しています。

ホコリがたまりにくい  
クリーン設計

厳しい衛生管理が求められる区域でも対応できるように、透明アクリルカバーを採用した、ホコリが付着しにくく、拭き取りやすい形状になっています。

カバーを外さず  
ラクラク点検

リモコンスイッチを使用することで、カバーを外さず点検ができます。

HACCPとは…

●Hazard Analysis Critical Control Point system (危害分析・重要管理点方式)の略。原材料の生産から工場加工を経て私たちの手元に届くまでの間に発生する危害を調べ、その危害を防止するために、工程ごとの安全性を日常的に管理し、その結果を記録する衛生管理手法。

天井直付型

C級 (10形)



FW11317LE1 (2.0W)

○希望小売価格(組み合わせ) **48,000円(税抜)**  
本体・FW11317 LE1 45,200円(税抜)  
表示板(1枚) 2,800円(税抜)

仕様 ●入力電流:0.042A ●型式認定番号:1AS111-3400 ●交換電池:FK721 2.4V 700mAh ●重1.8kg(本体・表示板)

FW11327LE1 (2.5W)

○希望小売価格(組み合わせ) **70,500円(税抜)**  
本体・FW11327 LE1 64,900円(税抜)  
表示板(2枚) 5,600円(税抜)

仕様 ●入力電流:0.051A ●型式認定番号:1AS221-3401 ●交換電池:FK721 2.4V 700mAh ●重2.0kg(本体・表示板)

加工対応 (FWH11317)

加工対応 (FWH11327)

B級・BL形 (20B形)



FW21317LE1 (2.6W)

○希望小売価格(組み合わせ) **66,700円(税抜)**  
本体・FW21317 LE1 60,900円(税抜)  
表示板(1枚) 5,800円(税抜)

仕様 ●入力電流:0.053A ●型式認定番号:1AM111-3402 ●交換電池:FK721 2.4V 700mAh ●重2.7kg(本体・表示板)

FW21327LE1 (3.9W)

○希望小売価格(組み合わせ) **100,500円(税抜)**  
本体・FW21327 LE1 88,900円(税抜)  
表示板(2枚) 11,600円(税抜)

仕様 ●入力電流:0.074A ●型式認定番号:1AM221-3403 ●交換電池:FK726 3.6V 700mAh ●重3.3kg(本体・表示板)

加工対応 (FWH21317)

加工対応 (FWH21327)

B級・BH形 (20A形)



FW42317LE1 (3.5W)

○希望小売価格(組み合わせ) **88,400円(税抜)**  
本体・FW42317 LE1 82,600円(税抜)  
表示板(1枚) 5,800円(税抜)

仕様 ●入力電流:0.069A ●型式認定番号:1AL111-3404 ●交換電池:FK721 2.4V 700mAh ●重2.7kg(本体・表示板)

FW42327LE1 (5.4W)

○希望小売価格(組み合わせ) **133,900円(税抜)**  
本体・FW42327 LE1 122,300円(税抜)  
表示板(2枚) 11,600円(税抜)

仕様 ●入力電流:0.098A ●型式認定番号:1AL221-3405 ●交換電池:FK726 3.6V 700mAh ●重3.3kg(本体・表示板)

加工対応 (FWH42317)

加工対応 (FWH42327)

【共通項目】仕様 防湿型・防雨型

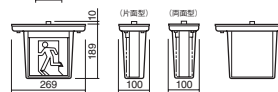
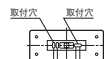
●同梱ランプ:FK91110(両面型は2本)  
●表示面の明るさ(cd):1.5以上(C級 避難口用)  
5以上(C級 通路用)

避難口誘導灯用適合表示板



通路誘導灯用適合表示板

注)両面型は必ず左向用・右向用セットでご手配ください。



【共通項目】仕様 防湿型・防雨型

●同梱ランプ:FK91220(両面型は2本)  
●表示面の明るさ(cd):10以上(B級・BL形 避難口用)  
13以上(B級・BL形 通路用)

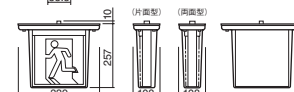
避難口誘導灯用適合表示板

注)左印付表示板は両面型で使用される際は左向用・右向用セットでご手配ください。



通路誘導灯用適合表示板

注)両面型は必ず左向用・右向用セットでご手配ください。



【共通項目】仕様 防湿型・防雨型

●同梱ランプ:FK91220(両面型は2本)  
●表示面の明るさ(cd):20以上(B級・BH形 避難口用)  
25以上(B級・BH形 通路用)

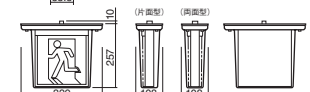
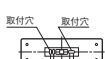
避難口誘導灯用適合表示板

注)左印付表示板は両面型で使用される際は左向用・右向用セットでご手配ください。



通路誘導灯用適合表示板

注)両面型は必ず左向用・右向用セットでご手配ください。



■全体共通項目

仕様 ●LED内蔵 ●カバー:アクリル(クリア) ●定格電圧:AC100V ●ランプ交換の目安60000時間 ●電池内蔵型

●自己点検スイッチ付 ●リモコン自己点検機能付

備考 ●蓄電池:ニッケル水素蓄電池 ●リモコン:FSK90910K(別売) ●長時間定格型(60分間)は加工対応にてお応えできます。

注)殺菌灯と併用する場合は、殺菌線がアクリルカバーに当たらないように設置ください。カバー・表示板劣化の原因となります。

注)LEDにはバラツキがあるため、消防法の基準の範囲内で、表示面の見え方が異なる場合があります。注)適合表示板にご注意ください。

注)24時間充電してからお使いください。設置後は通電し、蓄電池を充電しないと非常点灯しません。

在庫区分:○…工場在庫品 ◎…受注品

希望小売価格には消費税は含まれておりません。希望小売価格表示のない商品の納期および価格については、お取引先にお問い合わせください。

防湿型・防雨型(HACCP兼用)

壁直付型

C級(10形)



**FW11337LE1** (2.0W)  
○希望小売価格(組み合わせ) **50,500円(税抜)**  
本体・FW11337 LE1 47,700円(税抜)  
表示板(1枚) 2,800円(税抜)

**仕様**  
●カバー: アクリル(クリア)  
●入力電流: 0.042A  
●同梱ランプ: FK91110  
●型式認定番号: 1AS111-3477  
●交換電池: FK721 2.4V 700mAh  
●重2.5kg(本体・表示板)  
●表示面の明るさ(cd): 1.5以上(C級 避難口用)  
5以上(C級 通路用)

防湿型・防雨型

B級・BL形(20B形)



**FW21337LE1** (2.6W)  
○希望小売価格(組み合わせ) **70,700円(税抜)**  
本体・FW21337 LE1 64,900円(税抜)  
表示板(1枚) 5,800円(税抜)

**仕様**  
●カバー: アクリル(クリア)  
●入力電流: 0.053A  
●同梱ランプ: FK91220  
●型式認定番号: 1AM111-3479  
●交換電池: FK721 2.4V 700mAh  
●重4.0kg(本体・表示板)  
●表示面の明るさ(cd): 10以上(B級・BL形 避難口用)  
13以上(B級・BL形 通路用)

防湿型・防雨型

B級・BH形(20A形)

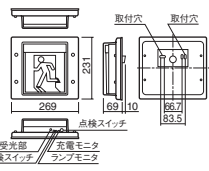


**FW42337LE1** (3.5W)  
○希望小売価格(組み合わせ) **92,400円(税抜)**  
本体・FW42337 LE1 86,600円(税抜)  
表示板(1枚) 5,800円(税抜)

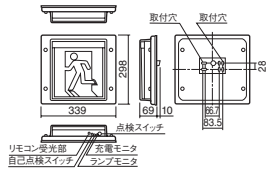
**仕様**  
●カバー: アクリル(クリア)  
●入力電流: 0.069A  
●同梱ランプ: FK91220  
●型式認定番号: 1AL111-3481  
●交換電池: FK721 2.4V 700mAh  
●重4.0kg(本体・表示板)  
●表示面の明るさ(cd): 20以上(B級・BH形 避難口用)  
25以上(B級・BH形 通路用)

防湿型・防雨型

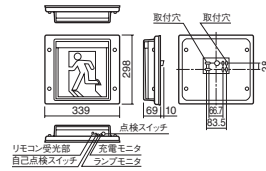
加工対応(FWH11337)



加工対応(FWH21337)



加工対応(FWH42337)



[共通項目] 備考 ●長時間定格型(60分間)は加工対応にてお応えできます。  
注) 殺菌灯と併用する場合は、殺菌線がアクリルカバーに当たらないように設置ください。カバー・表示板劣化の原因となります。

壁埋込型(防噴流型)

C級(10形)



**JF11347LE1** (1.9W)   
○希望小売価格(組み合わせ) **81,300円(税抜)**  
本体・JF11347 LE1 78,500円(税抜)  
表示板(1枚) 2,800円(税抜)

**仕様**  
●枠: ステンレス(クリア塗装)  
●パネル: アクリル(クリア)  
●入力電流: 0.041A  
●同梱ランプ: FK91110  
●型式認定番号: 1AS111-3349  
●交換電池: FK731 2.4V 700mAh  
●重0.4kg(本体・表示板)  
●取付ボックス: JK11719K(別売)  
●表示面の明るさ(cd): 1.5以上(C級 避難口用)  
5以上(C級 通路用)

防湿・防雨・防噴流型

B級・BL形(20B形)



**JF21347LE1** (2.6W)   
○希望小売価格(組み合わせ) **99,300円(税抜)**  
本体・JF21347 LE1 93,500円(税抜)  
表示板(1枚) 5,800円(税抜)

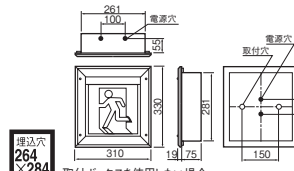
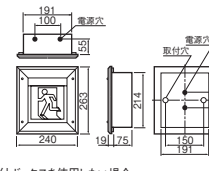
**仕様**  
●枠: ステンレス(クリア塗装)  
●パネル: アクリル(クリア)  
●入力電流: 0.053A  
●同梱ランプ: FK91220  
●型式認定番号: 1AM111-3351  
●交換電池: FK731 2.4V 700mAh  
●重4.9kg(本体・表示板)  
●取付ボックス: JK21719K(別売)  
●表示面の明るさ(cd): 10以上(B級・BL形 避難口用)  
13以上(B級・BL形 通路用)

防湿・防雨・防噴流型

B級・BH形(20A形)



加工対応(JFH21347)



[共通項目] 備考 ●壁面と本体間にはコーキングなどで密閉してください。

[壁直付型・壁埋込型(防噴流型)共通項目] 仕様



[壁直付型・壁埋込型(防噴流型)共通項目] 仕様



[壁直付型・壁埋込型(防噴流型)共通項目] 仕様



■全体共通項目

**仕様** ●LED内蔵 ●定格電圧: AC100V ●ランプ交換の目安6000時間 ●電池内蔵型 ●自己点検スイッチ付 ●リモコン自己点検機能付  
**備考** ●蓄電池: ニッケル水素蓄電池 ●リモコン: FSK90910K(別売)  
注) LEDにはバラツキがあるため、消防法の基準の範囲内で、表示面の見え方が異なる場合があります。  
注) 24時間充電してからお使いください。設置後は通電し、蓄電池を充電しないと非常点灯しません。

電源別置き型 一般型

非常時には別置の  
直流電源装置で点灯

電源別置き型誘導灯は常時一般電源で点灯している蛍光灯を非常時には、別置の直流電源装置で点灯させる方式です。

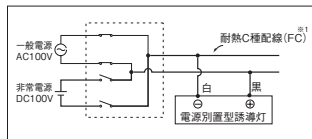
注)蓄電池および点検スイッチは器具に内蔵されていません。

注)AC100V、DC100V専用です。

注)直流点灯用の専用器具として長時間の使用はできませんので、直流点灯連続時間は2時間以内としてください。

■配線方法

- 電源は共用配線(2線配線専用)となります。
- 電源回路側で切替装置をご用意ください。



注)直流電源には極性がありますので器具の表示通り結線してください。極性を誤ると点灯しません。

※1)耐熱C種配線(FC)とは、840℃30分の耐熱試験に耐える耐火措置をした配線を行います。施工場所や使用電線により、耐火措置の方法が異なります。

■耐熱C種配線の例

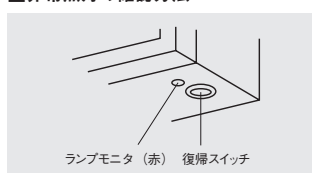
電線の種類	工事種別	耐熱処理
ポリエチレン絶縁電線 600V架橋	金属管工事・合成樹脂管工事	耐火構造とした主要構造部に壁体などの表面から20mm以上の深さで埋設する。
ビニール絶縁電線 600V2種	合成樹脂管工事	
耐火ケーブル	ケーブル工事	露出又はシャフト、天井裏などにいんべいする。(無処理)
Mケーブル		

- 耐火電線は(昭和53年消防庁告示第7号)に適合する電線をご使用ください。(原則として認定品であること。)

■その他の配線

特殊な配線方法については別途お問い合わせください。

■非常点灯の確認方法



- 1)電源通電状態でランプモニタの状態を確認する。  
正常状態ランプモニタ(赤)は消灯
  - 2)一般電源を切る。
  - 3)予備電源装置により通電し、非常点灯するか確認する。
- 注)一般電源が入った状態では非常点灯の確認はできません。
- 注)点検時、非常点灯(直流点灯)は連続して2時間以上点灯しないでください。故障の原因となります。

壁・天井直付・吊下型

C級(10形)		B級・BL形(20B形)		B級・BH形(20A形)	
避難口誘導灯	通路誘導灯	避難口誘導灯	通路誘導灯	避難口誘導灯	通路誘導灯

**FA10318LE1** (1.4W(AC100V)/1.0W(DC100V))  
 ◎希望小売価格(組み合わせ) **27,800円(税抜)**  
 本体・FA10318 LE1 25,000円(税抜)  
 表示板(1枚) 2,800円(税抜)

- 仕様
- 入力電流:0.030A(AC100V)/0.010A(DC100V)
  - 型式認定番号:1CS111-3375
  - 重0.8kg(本体・表示板)
  - 適合ガード(壁直付型):FK01561Z(別売)

**FA10328LE1** (1.9W(AC100V)/1.3W(DC100V))  
 ◎希望小売価格(組み合わせ) **30,700円(税抜)**  
 本体・FA10328 LE1 25,100円(税抜)  
 表示板(2枚) 5,600円(税抜)

- 仕様
- 入力電流:0.041A(AC100V)/0.013A(DC100V)
  - 型式認定番号:1CS221-3376
  - 重1.0kg(本体・表示板)
  - 注)両面型は壁直付できません。

**FA20318LE1** (1.9W(AC100V)/1.3W(DC100V))  
 ◎希望小売価格(組み合わせ) **34,600円(税抜)**  
 本体・FA20318 LE1 28,800円(税抜)  
 表示板(1枚) 5,800円(税抜)

- 仕様
- 入力電流:0.041A(AC100V)/0.013A(DC100V)
  - 型式認定番号:1CM111-3377
  - 重1.3kg(本体・表示板)
  - 適合ガード(壁直付型):FK02561Z(別売)

**FA20328LE1** (2.8W(AC100V)/1.8W(DC100V))  
 ◎希望小売価格(組み合わせ) **39,600円(税抜)**  
 本体・FA20328 LE1 28,000円(税抜)  
 表示板(2枚) 11,600円(税抜)

- 仕様
- 入力電流:0.058A(AC100V)/0.018A(DC100V)
  - 型式認定番号:1CM221-3378
  - 重1.9kg(本体・表示板)
  - 注)両面型は壁直付できません。

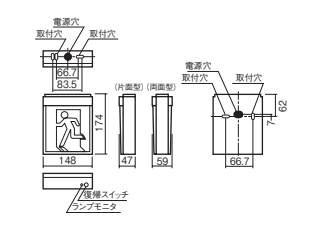
**FA40318LE1** (2.7W(AC100V)/1.3W(DC100V))  
 ◎希望小売価格(組み合わせ) **56,000円(税抜)**  
 本体・FA40318 LE1 50,200円(税抜)  
 表示板(1枚) 5,800円(税抜)

- 仕様
- 入力電流:0.057A(AC100V)/0.013A(DC100V)
  - 型式認定番号:1CL111-3379
  - 重1.3kg(本体・表示板)
  - 適合ガード(壁直付型):FK02561Z(別売)

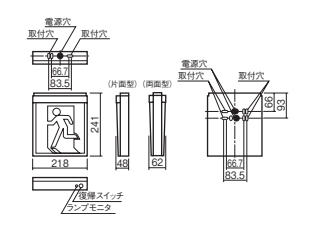
**FA40328LE1** (4.6W(AC100V)/1.8W(DC100V))  
 ◎希望小売価格(組み合わせ) **69,500円(税抜)**  
 本体・FA40328 LE1 57,900円(税抜)  
 表示板(2枚) 11,600円(税抜)

- 仕様
- 入力電流:0.088A(AC100V)/0.018A(DC100V)
  - 型式認定番号:1CL221-3380
  - 重1.9kg(本体・表示板)
  - 注)両面型は壁直付できません。

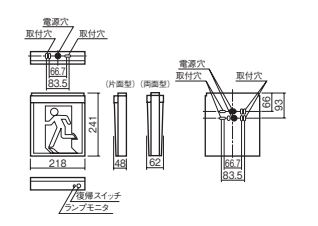
- [共通項目]仕様
- 同梱ランプ:FK91110(両面型は2本)
  - 適合L型金具:FK01788(別売)
  - 表示面の明るさ(cd):1.5以上(C級 避難口用) 5以上(C級 通路用)



- [共通項目]仕様
- 同梱ランプ:FK91220(両面型は2本)
  - 適合L型金具:FK02788K(別売)
  - 表示面の明るさ(cd):10以上(B級・BL形 避難口用) 13以上(B級・BL形 通路用)



- [共通項目]仕様
- 同梱ランプ:FK91220(両面型は2本)
  - 適合L型金具:FK02788K(別売)
  - 表示面の明るさ(cd):20以上(B級・BH形 避難口用) 25以上(B級・BH形 通路用)



■全体共通項目

- 仕様 ●LED内蔵 ●常時・非常時もLED点灯 ●本体:樹脂(クールホワイト) ●定格電圧:AC100V ●非常時入力:DC100V  
 ●ランプ交換の目安60000時間 ●電源別置き型  
 備考 ●側面取付する場合は適合L型金具をご使用ください。  
 ●天井直付する場合は天井面取付金具(同梱)を必ずご使用ください。  
 注)2線配線専用です。常用電源と非常用電源は共用配線で接続してください。  
 注)LEDにはバラツキがあるため、消防法の基準の範囲内で、表示面の見え方が異なる場合があります。  
 注)適合表示板にご注意ください。

客席誘導灯(電池内蔵型)

いろいろなタイプの  
椅子に対応

■椅子への取付位置例

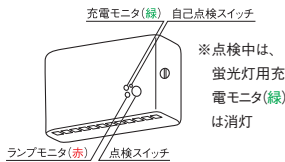
- 足元灯、ナイトライトとしてもご利用いただけます。



■自己点検方法

- 1) 自己点検スイッチを2秒以上押す。
- 2) 20分間非常点灯後、自動的に通常状態に。

■非常点灯の確認方法



直付型

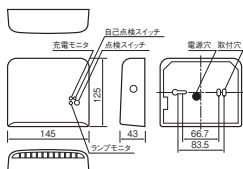


FA01513K

ENL ○希望小売価格 29,800円(税抜)★

- 仕様
- 常時・非常時誘導灯専用冷陰極蛍光灯1灯点灯
  - カバー：樹脂(クールホワイト)
  - 定格電圧：AC100V
  - 消費電力：4.5W
  - 入力電流：0.08A
  - 型式認定番号：4AF-1005
  - 交換電池：FK172 3.6V 600mAh
  - 重0.3kg
  - 同梱ランプ：CF110T4EN
  - 自己点検スイッチ付
  - 電池内蔵型
  - 非常点灯20分間

- 備考
- 蓄電池：ニッケルカドミウム蓄電池
- 注) 24時間充電してからお使いください。設置後は通電し、蓄電池を充電しないと非常点灯しません。



防災設備標示灯(電池内蔵型)

- 避難設備の設置場所を案内する標示灯としてご使用ください。

注) 消防法で義務付けられている誘導灯ではありません。区別してご使用ください。

- 蓄電池を内蔵しているので、停電の際にも点灯します。
- 一般照明器具として、JISに準拠した性能を確保しています。
- パネルの文字には見やすさを追求した(PUD (Panasonic Universal Design) フォント※)を採用しています。

※ PUD フォントにつきましては、<http://panasonic.co.jp/design/ud/> をご覧ください。

壁・天井直付・吊下型



片面型

FA20380LE1

○希望小売価格(組み合わせ) 47,800円(税抜)  
 本体・FA20380 LE1 40,000円(税抜)  
 標示灯パネル(1枚) 7,800円(税抜)

- 仕様
- 同梱ランプ：FK91220
  - 交換電池：FK721 2.4V 700mAh
  - 重1.7kg(本体・表示板)
  - 適合ガード(壁直付型)：FK02561Z(別売)

両面型

FA20390LE1

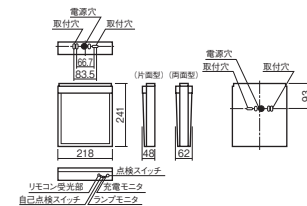
○希望小売価格(組み合わせ) 54,600円(税抜)  
 本体・FA20390 LE1 39,000円(税抜)  
 標示灯パネル(2枚) 15,600円(税抜)

- 仕様
- 同梱ランプ：FK91220×2本
  - 交換電池：FK726 3.6V 700mAh
  - 重2.4kg(本体・表示板)
- 注) 両面型は壁直付できません。

[共通項目] 仕様

- LED内蔵
- 常時・停電時ともLED点灯
- 本体：樹脂(クールホワイト)
- 定格電圧：AC100V
- 表示面寸法：200×200mm
- ランプ交換の目安60000時間
- 自己点検スイッチ付
- リモコン自己点検機能付
- 電池内蔵型
- 非常点灯20分間

- 備考
- リモコン：FSK90910K(別売)
  - 適合し型金具：FK02788K(別売)
  - 蓄電池：ニッケル水素蓄電池
  - 側面取付する場合は適合し型金具をご使用ください。
  - 天井直付する場合は天井面取付金具(同梱)を必ずご使用ください。
- 注) 24時間充電してからお使いください。設置後は通電し、蓄電池を充電しないと非常点灯しません。



■標示灯パネル



FK20090 A FK20091 A  
 ○希望小売価格 7,800円(税抜) ○希望小売価格 7,800円(税抜)

[共通項目]

- 仕様
- 標示灯パネル
  - パネル：アクリル(ホワイト)
  - 文字(ブラック)
- 備考
- その他文字についてもご注文に応じます。
- 注) 本体はFA20380、FA20390をご使用ください。(誘導灯にはご使用できません。)

誘導標識



FK90010  
 ○希望小売価格 900円(税抜)



FK90011K  
 ○希望小売価格 900円(税抜)

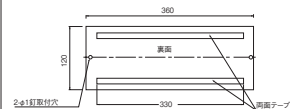


FK90012  
 ○希望小売価格 900円(税抜)

※認定品ではありません。

[共通項目] 備考

- 避難口タイプは加工にてお応えできます。



■取付方法

1. 取り付けようとする場所(壁面)のホコリ、水分、油分などを拭き取ってください。
2. 両面接着テープの裏紙の片面をはがしてご使用になる誘導標識の裏面に上図のように貼りつけてください。
3. 誘導標識に貼りつけた両面接着テープの裏紙をはがして指定の場所へ誘導標識を十分押しつければスポンジ付ですので少々の凹凸面も接着されて取り付けられます。
4. 釘取り付けは誘導標識の両側にある取付穴を利用して打ちつけてください。
5. 釘の長さ10mm以上のしんちゅう釘をご使用ください。





# 誘導灯のリニューアル

安全・安心の確保とともに省エネが実現できるLED誘導灯へのリニューアルをおすすめします。

## 誘導灯リニューアルプレート

### 1 リニューアルプレートで、取り外した器具の跡をきれいに隠します。

既存器具を取り外し、リニューアルプレートに既存器具跡に取り付けます。リニューアルプレートの上に、LED誘導灯を設置すれば、リニューアル完了です。

#### ■誘導灯リニューアルプレートを使用した器具交換方法

##### 天井直付型誘導灯の場合



現状の既設器具  
●本体・FA11971P



1 取り外した古い器具の跡が残ります。



2 器具跡を隠すようにリニューアルプレートを取り付けます。



3 取り付けしたプレートに、コンパクトスクエア本体を共締めで取り付けます。



4 器具に表示板を取り付けて完成です。  
※1  
●本体・FA10312  
●リニューアルプレート・FK11727

※1 B級の場合はリニューアルプレート(本体)を取り付け後、そのカバーを固定し、コンパクトスクエアを取り付けます。

##### 天井直付吊下型誘導灯の場合



現状の既設器具  
●本体・FA11971P  
●吊具・FP22507



1 取り外した古い器具の跡が残ります。



2 リニューアルプレートの本体を取り付けます。



3 器具跡を隠すようにカバーと、器具取付金具を取り付けます。



4 コンパクトスクエア本体を取り付けます。



5 器具に表示板を取り付けて完成です。  
●本体・FA10312  
●吊具・FP22350

##### 壁直付型誘導灯の場合

###### ■避難口誘導灯



現状の既設器具  
●本体・FA11971P



1 取り外した古い器具の跡が残ります。



2 リニューアルプレートの本体を取り付けます。



3 器具跡を隠すようにカバーをネジで固定します。



4 取り付けしたプレートにコンパクトスクエア本体を取り付けます。



5 器具に表示板を取り付けて完成です。  
●本体・FA10312  
●リニューアルプレート・FK11747

###### ■通路誘導灯



現状の既設器具  
●本体・FA11552J



1 取り外した古い器具の跡が残ります。



2 リニューアルプレートの本体を取り付けます。



3 リニューアルプレートにコンパクトスクエア本体を取り付けます。



4 器具に表示板を取り付けます。



5 カバーを取り付けて完成です。  
●本体・FA10303  
●リニューアルプレート・FK11734

##### 壁埋込型誘導灯の場合



現状の既設器具  
●本体・FA11752Z



1 取り外した古い器具の跡や取付ボックスが残ります。



2 取付ボックスにリニューアルプレートの本体を取り付けます。



3 リニューアルプレートにコンパクトスクエア本体を取り付けます。



4 器具に表示板を取り付けます。



5 カバーを取り付けて完成です。壁から約55mm突き出しています。  
※2  
●本体・FA10303  
●リニューアルプレート・FK11724

※2 従来形誘導灯よりLED誘導灯本体の方が埋込穴が大きいため。

##### 床埋込の場合



現状の既設器具  
●本体・FA11702Z



1 枠・パネルを取り外します。



2 器具を取り外して、取付ボックスを残します。



3 取付台を設置します。



4 取付台に器具を乗せ、設置します。



5 枠を取り付けて完成です。  
●本体・FA10383

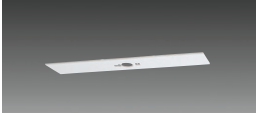
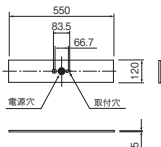
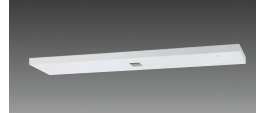
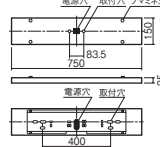
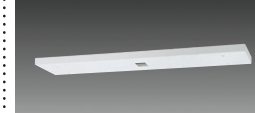
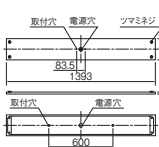

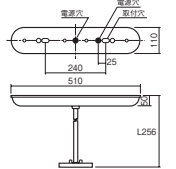
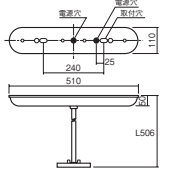
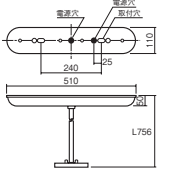
記載されている品番は一例です。「誘導灯のリニューアルプレート一覧表」「誘導灯のリニューアル吊具一覧表」をご確認ください。▶19頁～25頁


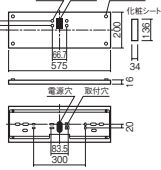

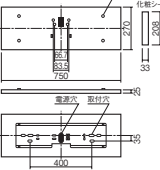

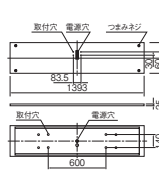

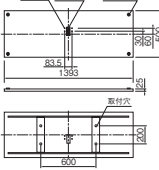

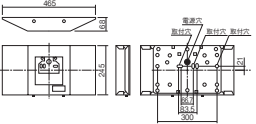
#### ■誘導灯リニューアル用ブラックプレート一覧 ブラックプレートは既存器具跡を隠すためのプレートです。


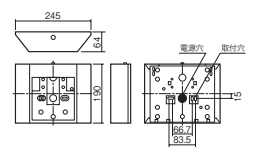

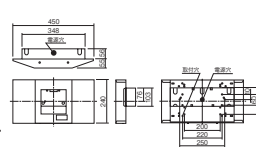

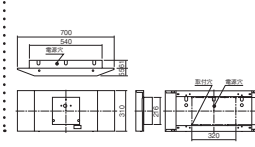

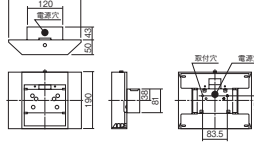

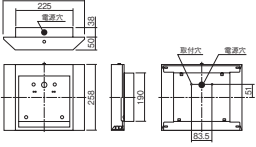
既設器具 大きさ	壁		天井	
	直付	埋込	直付	埋込
小形 (10W×1)	FK11747加工	FK11724加工	FK11727加工	FK21727加工
中形 (20W×1)	FK21747加工	FK21724加工	FK21727加工	FK21727加工
大形 (32W・35W×1・40W)	FK41778加工	ご注文に応じます。 別途ご相談ください。	FK41717加工	ご注文に応じます。 別途ご相談ください。
大形 (40W×2)	FK44778加工			

※従来形誘導灯からコンパクトスクエアにリニューアルする際に誘導灯の設置が免除される場合がございます。誘導灯設置の免除については所轄消防署へご確認ください。

※記載されている取付可能対象器具品番は一例です。「誘導灯のリニューアルプレート一覧表」「誘導灯のリニューアル吊具一覧表」19頁～25頁 もしくは承認図をご確認ください。

天井直付用			吊具		
<p><b>C級(10形)</b></p>  <p><b>FK11727</b></p> <p>○希望小売価格 <b>3,400円</b>(税抜)</p> <p><b>仕様</b> ●本体：鋼板(クールホワイト)</p> <p><b>備考</b> ●取付可能対象器具品番：FA10312・FA10316・FA10318・FA10322・FA10326・FA10328 ●コンパクトスクエア本体とプレートを共締め 注)吊具との組合せ使用はできません。</p> 	<p><b>B級-BH形(20A形)/B級-BL形(20B形)/C級(10形)</b></p>  <p><b>FK21727</b></p> <p>○希望小売価格 <b>7,800円</b>(税抜)</p> <p><b>仕様</b> ●本体：亜鉛鋼板 ●カバー：鋼板(クールホワイト)</p> <p><b>備考</b> ●取付可能対象器具品番：FA20312・FA20316・FA20318・FA20322・FA20326・FA20328 ●本体を既設ボルトで取り付け後、カバーを固定しコンパクトスクエアを取り付けます。 注)吊具との組合せ使用はできません。</p> 	<p><b>B級-BH形(20A形)/B級-BL形(20B形)</b></p>  <p><b>FK41717</b></p> <p>○希望小売価格 <b>19,600円</b>(税抜)</p> <p><b>仕様</b> ●本体：亜鉛鋼板 ●カバー：鋼板(クールホワイト)</p> <p><b>備考</b> ●取付可能対象器具品番：FA40312・FA40316・FA40318・FA40322・FA40326・FA40328 ●本体を既設ボルトで取り付け後、カバーを固定しコンパクトスクエアを取り付けます。 ●A級の取付は加工対応にてお応えできます。 注)吊具との組合せ使用はできません。</p> 	<p><b>B級-BH形(20A形)/B級-BL形(20B形)/C級(10形)</b></p>  <p><b>FP22325</b> 全長250mmタイプ</p> <p>○希望小売価格 <b>7,850円</b>(税抜)</p> <p><b>FP22350</b> 全長500mmタイプ</p> <p>○希望小売価格 <b>8,100円</b>(税抜)</p> <p><b>FP22375</b> 全長750mmタイプ</p> <p>○希望小売価格 <b>8,700円</b>(税抜)</p> <p><b>FP22325</b> </p> <p><b>FP22350</b> </p> <p><b>FP22375</b> </p> <p><b>共通仕様</b> ●本体：亜鉛鋼板 ●カバー：鋼板(クールホワイト)</p> <p><b>備考</b> ●取付可能対象器具品番：FA10312・FA10316・FA10322・FA10326・FA20312・FA20316・FA20318・FA20322・FA20326・FA20328・FA20390・FA40312・FA40316・FA40322・FA40326</p> <p>●平成11年の消防法施行規則第28条の3改正に伴い、誘導灯の設置高さ制限が原則廃止されました。標準品の全長で対応できない場合は、最小200mm～最大3000mmの範囲で、50mm間隔を基本に加工対応にお応えできます。3000mmを超える全長指定につきましては特注対応となります。 注)吊具を強く風の吹く場所にご使用の場合は、振れ止めなどの処置を施してください。 注)現場加工での吊具全長変更はできません。</p>		

壁直付用				
<p><b>C級(10形)</b></p>  <p><b>FK11747</b></p> <p>○希望小売価格 <b>7,200円</b>(税抜)</p> <p><b>仕様</b> ●本体：亜鉛鋼板 ●カバー：鋼板(クールホワイト)</p> <p><b>備考</b> ●取付可能対象器具品番：FA10312・FA10316・FA10318</p> <p>●本体をネジで取り付け後、カバーを固定しコンパクトスクエアを取り付けます。 ●ホコリ防止用として誘導灯器具天面に貼り付ける化粧シートを同梱しています。 注)ガードとの組み合わせ使用はできません。</p> 	<p><b>B級-BH形(20A形)/B級-BL形(20B形)/C級(10形)</b></p>  <p><b>FK21747</b></p> <p>○希望小売価格 <b>8,300円</b>(税抜)</p> <p><b>仕様</b> ●本体：亜鉛鋼板 ●カバー：鋼板(クールホワイト)</p> <p><b>備考</b> ●取付可能対象器具品番：FA20312・FA20316・FA20318</p> <p>●本体を既設ボルトで取り付け後、カバーを固定しコンパクトスクエアを取り付けます。 ●ホコリ防止用として誘導灯器具天面に貼り付ける化粧シートを同梱しています。 注)ガードとの組み合わせ使用はできません。</p> 	<p><b>B級-BH形(20A形)/B級-BL形(20B形)</b></p>  <p><b>FK41778</b></p> <p>○希望小売価格 <b>19,600円</b>(税抜)</p> <p><b>仕様</b> ●本体：亜鉛鋼板 ●カバー：鋼板(クールホワイト)</p> <p><b>備考</b> ●取付可能対象器具品番：FA40312・FA40316・FA40318</p> <p>●本体を既設ボルトで取り付け後、カバーを固定しコンパクトスクエアを取り付けます。 注)ガードとの組み合わせ使用はできません。</p> 	<p><b>B級-BH形(20A形)/B級-BL形(20B形)</b></p>  <p><b>FK44778</b></p> <p>○希望小売価格 <b>20,700円</b>(税抜)</p> <p><b>仕様</b> ●本体：亜鉛鋼板 ●カバー：鋼板(クールホワイト)</p> <p><b>備考</b> ●取付可能対象器具品番：FA40312・FA40316・FA40318</p> <p>●本体を既設ボルトで取り付け後、カバーを固定しコンパクトスクエアを取り付けます。 ●A級の取付は加工対応にてお応えできません。 注)ガードとの組み合わせ使用はできません。</p> 	<p><b>C級(10形)</b></p> <p><b>従来形タイプ</b></p>  <p><b>FK11734</b></p> <p>○希望小売価格 <b>16,500円</b>(税抜)</p> <p><b>仕様</b> ●本体：亜鉛鋼板 ●カバー：鋼板(クールホワイト)</p> <p><b>備考</b> ●取付可能対象器具品番：FA10303・FA10307</p> <p>●本体をネジで取り付け後、コンパクトスクエア・カバーの順で取り付けます。 ●B級の取付は加工対応にてお応えできます。 ●直付廊下通路誘導灯のリニューアルにおすすめ 注)壁埋込器具を使用します。</p> 

壁直付用		壁埋込用		
<p><b>C級(10形)</b></p> <p><b>コンパクトスクエアタイプ</b></p>  <p><b>FK11736</b></p> <p>○希望小売価格 <b>14,500円</b>(税抜)</p> <p><b>仕様</b> ●本体：亜鉛鋼板 ●カバー：鋼板(クールホワイト)</p> <p><b>備考</b> ●取付可能対象器具品番：FA10312・FA10316</p> <p>●本体をネジで取り付け後、コンパクトスクエア・カバーの順で取り付けます。 ●B級の取付は加工対応にてお応えできます。 ●直付廊下通路誘導灯のリニューアルにおすすめ 注)壁直付器具を使用します。</p> 	<p><b>C級(10形)</b></p> <p><b>従来形タイプ</b></p>  <p><b>FK11724</b></p> <p>○希望小売価格 <b>17,000円</b>(税抜)</p> <p><b>仕様</b> ●本体：亜鉛鋼板 ●カバー：鋼板(クールホワイト)</p> <p><b>備考</b> ●取付可能対象器具品番：FA10303・FA10307</p> <p>●既設取付ボックスに本体を固定後、コンパクトスクエアとカバーを取り付けます。 注)完全な壁埋込タイプではなく、壁からの出しろは直付器具と同等になります。 注)壁埋込器具を使用します。</p> 	<p><b>B級-BH形(20A形)/B級-BL形(20B形)</b></p> <p><b>従来形タイプ</b></p>  <p><b>FK21724</b></p> <p>○希望小売価格 <b>22,000円</b>(税抜)</p> <p><b>仕様</b> ●本体：亜鉛鋼板 ●カバー：鋼板(クールホワイト)</p> <p><b>備考</b> ●取付可能対象器具品番：FA20303・FA20307</p> <p>●既設取付ボックスに本体を固定後、コンパクトスクエアとカバーを取り付けます。 注)完全な壁埋込タイプではなく、壁からの出しろは直付器具と同等になります。 注)壁埋込器具を使用します。</p> 	<p><b>C級(10形)</b></p> <p><b>コンパクトスクエアタイプ</b></p>  <p><b>FK11716</b></p> <p>○希望小売価格 <b>15,000円</b>(税抜)</p> <p><b>仕様</b> ●本体：亜鉛鋼板 ●カバー：鋼板(クールホワイト)</p> <p><b>備考</b> ●取付可能対象器具品番：FA10312・FA10316</p> <p>●既設取付ボックスに本体を固定後、コンパクトスクエアとカバーを取り付けます。 注)完全な壁埋込タイプではなく、壁からの出しろは直付器具と同等になります。 注)壁直付器具を使用します。</p> 	<p><b>B級-BH形(20A形)/B級-BL形(20B形)</b></p> <p><b>コンパクトスクエアタイプ</b></p>  <p><b>FK21716</b></p> <p>○希望小売価格 <b>20,000円</b>(税抜)</p> <p><b>仕様</b> ●本体：亜鉛鋼板 ●カバー：鋼板(クールホワイト)</p> <p><b>備考</b> ●取付可能対象器具品番：FA20312・FA20316</p> <p>●既設取付ボックスに本体を固定後、コンパクトスクエアとカバーを取り付けます。 注)完全な壁埋込タイプではなく、壁からの出しろは直付器具と同等になります。 注)壁直付器具を使用します。</p> 

誘導灯のリニューアルプレート一覧表

■ 電池内蔵型 従来形誘導灯

\*リニューアルプレート品番は▶ 18頁

タイプ				既設器具品番	リニューアルプレート品番	LED 誘導灯品番
一般型	直付型	天井	小形	FA11458◆ FA11458Z FA11459◆ FA11459Z	FK11727加工 (FK1172700-Q)	FA10312 FA10322 FA10316 FA10326
				FA11567◆ FA11567P◆ FA11568◆ FA11568P◆ FA11569◆ FA11569P◆ FA11919◆ FA11926N FA11946 FA11948 FA11961 FA11961N FA11961P FA11962 FA11962N FA11962P FA11966 FA11969 FA11969K◆ FA11969P◆ FA11969Z FA11981 FA11981K FA11981N FA11981P◆ FA11986 FA11987 NF11940 NF11941 NF11942 NF11943 NF11944 NF11945	FK11727	FA10322 FA10326
				FA11557◆ FA11557P◆ FA11558◆ FA11558P◆ FA11559◆ FA11559P◆ FA11916N FA11918◆ FA11936 FA11938 FA11951 FA11951N FA11951P FA11952 FA11952N FA11952P FA11956 FA11959 FA11959K◆ FA11959P◆ FA11959Z FA11971 FA11971K FA11971N FA11971P◆ FA11976 FA11977 FAX11959K◆ NF11930 NF11931 NF11932 NF11933 NF11934 NF11935		FA10312 FA10316
				FA21458 FA21458Z FA21459 FA21459Z FA21557 FA21558 FA21559 FA21916 FA21916K FA21917N FA21917P	FK21727	FA20312 FA20322 FA20316 FA20326
				FA21918 FA21919	FK21727加工 (FK2172705-Q)	
				FA21951 FA21951N FA21951P FA21952 FA21952N FA21952P FA21957 FA21958 FA21958N FA21958P FA21959 FA21959K FA21959Z FA21971 FA21976 FAX21959K	FK21727	
				FA21567 FA21568 FA21569		
				FA21926 FA21926K FA21927N FA21927P FA21961N FA21961P FA21962N FA21962P FA21967 FA21968N FA21968P FA21969 FA21969K FA21969Z FA21977 FA21981 FA21986 FA21987		
				NF21930 NF21931 NF21932 NF21933 NF21934 NF21935 NF21940 NF21941 NF21942 NF21943 NF21944 NF21945	FK21727加工 (FK2172700-Q)	
				FA21931 FA21931P FA21931Z FA21941 FA21941P	FK21727加工 (FK2172701-Q)	
	FC41906 FC41906K FC41906N FC41906P FC41906Z	★1	特注対応 FA20312×4台			
	大形	FA31458 FA41458 FA31459 FA41459	FK41717	FA40312 FA40322 FA40316 FA40326		
		FA31961 FA31961N FA31961P FA31962 FA31962N FA31962P FA31968N FA31968P FA31988 FA31988K FA31989 FA41929 FA41968N FA41968P FA41971 FA41981 FA41988 FA41988K FA41989				
		FA42968N FA42968P FA42981 FA42986 FA42987 FA42988 FA42988K FA42988Z NF42940 NF42941 NF42943 NF42944	FK41717加工 (FK4171729-Q)	FA44312加工 (FA4431200-Q) FA44316加工 (FA4431600-Q)		
		FA42941 FA42941P				
		FA31918 FA31918N FA31918P FA31951 FA31951N FA31951P FA31952 FA31952N FA31952P FA31958 FA31958N FA31958P FA31978 FA31978K FA31979 FA41919 FA41958 FA41958N FA41958P FA41978 FA41978K FA41979	FK41717	FA40312 FA40322 FA40316 FA40326		
		FA42916 FA42917P FA42958N FA42958P FA42971 FA42976 FA42977 FA42978 FA42978K FA42978Z NF42930 NF42931 NF42933 NF42934 FA42931 FA42931P	FK41717加工 (FK4171700-Q)	FA44312 FA44316		
		小形	FA11557◆ FA11557P◆ FA11558◆ FA11558P◆ FA11559◆ FA11559P◆	FK11747	FA10312 FA10316	
			FA11916N			
			FA11918◆	FK11747加工 (FK1174701-Q)		
FA11936 FA11938			FK11747			
FA11951 FA11951N FA11951P FA11952 FA11952N FA11952P	★2					
FA11956 FA11959 FA11959K◆ FA11959P◆ FA11959Z FA11971 FA11971K FA11971N FA11971P◆ FA11976 FA11977 FAX11959K◆	FK11747					
NF11930 NF11931 NF11932 NF11933 NF11934 NF11935	★2					
FA11979◆ FA11989◆ FA11989P◆ FA11438◆ FA11438Z	FK11747					
FA01581 FA01591	FK11734加工 (FK1173403-Q) ㊦		FA10303 FA10307			
FA11552 FA11552N	FK11734加工 (FK1173403-Q) ㊧					
FA11551 FA11571 FA11581	FK11734加工 (FK1173404-Q) ㊨					
FA11552P FA11552Z FA11552J	FK11734 ㊩					
中形	FA21557 FA21558 FA21559 FA21916 FA21916K FA21917N FA21917P	FK21747	FA20312 FA20316			
	FA21918	FK21747加工 (FK2174701-Q)				
	FA21951 FA21951N FA21951P FA21952 FA21952N FA21952P	★2				
	FA21957 FA21958 FA21958N FA21958P FA21959 FA21959K FA21959Z FA21971 FA21976 FA21977 FAX21959K	FK21747				
	NF21930 NF21931 NF21932 NF21933 NF21934 NF21935	★2				
	FA21931 FA21931P FA21931Z	FK21747	FA20316			
	FA21438 FA21438Z		FA20312 FA20316			
	FA21979 FA21989	FK21747加工 (FK2174700-Q)				
	FA21551 FA21552 FA21552N FA21552P FA21552Z FA21571 FA21581	FK11734加工 (FK1173401-Q) ㊪	FA20303			
	FA31918 FA31918N FA31918P	FK41778	FA40312 FA40316			
FA31951 FA31951N FA31951P FA31952 FA31952N FA31952P	★2					
FA31958 FA31958N FA31958P FA31978 FA31978K FA31979 FA41919 FA41958 FA41958N FA41958P FA41971 FA41978 FA41978K FA41979	FK41778					
FA42916 FA42917P FA42958N FA42958P FA42971 FA42976 FA42977 FA42978 FA42978K FA42978Z	FK44778加工 (FK4477816-Q)	FA44312 FA44316				
NF42930 NF42931 NF42933 NF42934	★2					
FA42931 FA42931P	FK44778加工 (FK4477816-Q)					
FA31438 FA41438	FK41778加工 (FK4177819-Q)	FA40312 FA40316				
埋込型	天井	小形	FA11478※ FA11478Z※	FK21727加工 (FK2172710-Q)	FA10312 FA10316	
			FA11479※ FA11479Z※		FA10322 FA10326	
			FA21478※ FA21478Z※	FK21727加工 (FK2172711-Q)	FA20312 FA20316	
			FA21479※ FA21479Z※		FA20322 FA20326	
			FA31478※	FK21727加工 (FK2172712-Q)	FA40312 FA40316	
			FA41478※	FK21727加工 (FK2172713-Q)		
			FA31479※	FK21727加工 (FK2172712-Q)	FA40322 FA40326	
			FA41479※	FK21727加工 (FK2172713-Q)		
			中形	FA21478※ FA21478Z※	FK21727加工 (FK2172711-Q)	FA20312 FA20316
				FA21479※ FA21479Z※		FA20322 FA20326
大形	FA31478※	FK21727加工 (FK2172712-Q)	FA40312 FA40316			
	FA41478※	FK21727加工 (FK2172713-Q)				
FA31479※	FK21727加工 (FK2172712-Q)	FA40322 FA40326				
FA41479※	FK21727加工 (FK2172713-Q)					





㊦リニューアルプレート:FK11747加工 誘導灯:FA10312での対応も可能。㊧リニューアルプレート:FK11747 誘導灯:FA10312での対応も可能。㊨リニューアルプレート:FK21747 誘導灯:FA20312での対応も可能。

※直付型へのリニューアルとなります。加工表記の品番は( )内に図番を表記しています。★1.★2.★3は既設器具確認シートにて現場調査が必要です。別途ご相談ください。

◆既設器具が矢印付避難口の表示板の場合、B級・BL形へ置換となります。その場合はリニューアルプレートを別途ご相談ください。

■ 電池内蔵型 従来形誘導灯

図番は都度更新される可能性がありますので、ご注意ください。

タイプ		既設器具品番						リニューアルプレート品番	LED 誘導灯品番
一般型	埋込型 	壁	小形	FA11405◆ FA11905P◆ FA11905Z	FK11724		FA10303 FA10307		
				FA11935◆ FA11945◆ FA11974◆	FK11724加工 (FK1172401-Q)				
				FAX11905 FAX11905N FAX11905P	FK11724				
		FA01781 FA01791	FK11724加工 (FK1172400-Q)						
		FA11751 FA11752 FA11752N FA11752P FA11752Z FA11771 FA11781 FA11791	FK11724						
		中形	FA21405 FA21905P FA21905Z	FK21724		FA20303 FA20307			
	FA21909		FK21724加工 (FK2172403-Q)						
	FA21935 FA21945 FA21974		FK21724加工 (FK2172402-Q)						
	FAX21905N FAX21905P		FK21724						
	FI21948P FI21948Z								
	FA31405 FA31905P		FK21724加工 (FK2172401-Q)		FA40303 FA40307				
	FA41405	FK21724加工 (FK2172400-Q)							
FA41905P	FK21724加工 (FK2172406-Q)								
FAX31905N FAX31905P	FK21724加工 (FK2172401-Q)								
FAX41905N FAX41905P	FK21724加工 (FK2172406-Q)								
FA11539 FA11939	FK21727加工 (FK2172706-Q)		FA20330K FA20332K						
FA21546	FK21727加工 (FK2172708-Q)								
FA21546Z	FK41717加工 (FK4171737-Q)								
FA21947P FA21948P	FK21727加工 (FK2172708-Q)								
FA21536									
FA21536K FA21536Z	FK41717加工 (FK4171737-Q)								
FA21937P FA21938P FAX21938N FAX21938P	FK21727加工 (FK2172708-Q)		FA40340K FA40342K						
FA31546 FA31947P FA31948P FA41546 FA41947P FA41948P FAX31947P FAX31947N FAX41948P FAX41947N	FK41717加工 (FK4171704-Q)								
FA31536 FA31937P FA31938P FA41536 FA41937P FA41938P FAX31937P FAX31937N FAX41938P FAX41937N									
FA11539 FA11939	FK11747加工 (FK1174702-Q)			FA20330K FA20332K					
FA21536	FK21747加工 (FK2174706-Q)								
FA21536K FA21536Z	FK41778加工 (FK4177811-Q)								
FA21937P FA21938P FAX21938N FAX21938P	FK21747加工 (FK2174706-Q)								
FA31536 FA31937P FA31938P FA41536 FA41937P FA41938P FAX31937P FAX31937N FAX41938P FAX41937N	FK41778加工 (FK4177815-Q)								
FA21488※	FK21727加工 (FK2172715-Q)		FA20330K FA20332K						
FA21489※									
FA31488※ FA41488※	FK21727加工 (FK2172716-Q)								
FA31489※ FA41489※									
FA11906※	FK21724加工 (FK2172407-Q)								
FA21408※	FK21724加工 (FK2172408-Q)								
FA21906※ FA21906Z※ FA21908※			FA20336K FA20338K						
FA31408※	FK21724加工 (FK2172409-Q)								
FA41408※	FK21724加工 (FK2172410-Q)								
FA21564 FA21564Z FA21588	FK41717加工 (FK4171737-Q)								
FA21943P FAX21943	FK21727加工 (FK2172709-Q)								
FA21554 FA21554Z FA21578 FA21578K	FK41717加工 (FK4171737-Q)								
FA21933P FAX21933	FK21727加工 (FK2172709-Q)		FA20336K FA20338K						
FA21554 FA21554Z FA21578 FA21578K	FK41778加工 (FK4177811-Q)								
FA21933P FAX21933	FK41778加工 (FK4177810-Q)								
FA21903P※ FA21903Z※ FA21907※ FAX21903※	FK21724加工 (FK2172411-Q)								
特殊環境	直付型 	天井	中形	FA21564 FA21564Z FA21588	FK41717加工 (FK4171737-Q)		FA20346K FA20348K		
				FA21943P FAX21943	FK21727加工 (FK2172709-Q)				
				FA21554 FA21554Z FA21578 FA21578K	FK41717加工 (FK4171737-Q)				
		FA21933P FAX21933	FK21727加工 (FK2172709-Q)						
		壁	中形	FA21554 FA21554Z FA21578 FA21578K	FK41778加工 (FK4177811-Q)		FA20336K FA20338K		
				FA21933P FAX21933	FK41778加工 (FK4177810-Q)				
	埋込型 	壁	中形	FA21903P※ FA21903Z※ FA21907※ FAX21903※	FK21724加工 (FK2172411-Q)		FA20336K FA20338K		
簡易特殊環境	埋込型 	天井	小形	FW11981N FW11981P◆ FW11981Z◆ FW11987	特注対応(特品) 注)		FW11327		
				FW11971N FW11971P◆ FW11971Z FW11977					
				FW21967 FW21967N FW21967P FW21967Z FW21986					
			中形	FW21957 FW21957N FW21957P FW21957Z FW21976			FW21327		
				FW42971P FW42971Z FW42976 FW42977				FW21317	
		壁	小形	FW11971N FW11971P◆ FW11971Z FW11977	FW42317				
				FW21957 FW21957N FW21957P FW21957Z FW21976					
				FW42971P FW42971Z FW42976 FW42977					
			中形	FW42971P FW42971Z FW42976 FW42977		FW11337			
床	小形	FA11702P FA11702Z FA11703 FA11704 FAX11702N	プレート不要		FA10383 FA10386				
		FW11713 FW11714							

※直付型へのリニューアルとなります。加工表記の品番は( )内に図番を表記しています。★1,★2,★3は既設器具確認シートにて現場調査が必要です。別途ご相談ください。  
注)現場の使用環境によって、対応できない場合もございますのでご了承ください。【プレート不要】:器具の取付位置が変わったり、取付跡が隠れない場合がありますのでご注意ください。  
◆既設器具が矢印付避難口の表示板の場合、B級・BL形へ置換となります。その場合はリニューアルプレートを別途ご相談ください。

■ 電池内蔵型 旧コンパクトスクエア誘導灯







\*リニューアルプレート品番は▶ 18頁

タイプ		既設器具品番		リニューアルプレート品番	LED 誘導灯品番	
一般型	直付型	天井	C級	FA11457◆ FA11457K◆ FA11457P FA11457Z FA11467◆ FA11467K◆ FA11467P FA11467Z	FK21727加工 (FK2172703-Q)	FA10312 FA10322 FA10316 FA10326
				FA11417◆ FA11417K◆ FA11417P FA11417Z FCA11417◆	プレート不要	FA10312
				FA10122 FA10129 FA10229 FA11127 FA11427◆ FA11427K◆ FA11427P FA11427Z		FA10322
			FA10126		FA10326	
			FA11446	FK11727加工 (FK1172700-Q)		
			FA10112 FA10119 FA10219 FA11117	プレート不要	FA10312	
		FA10116		FA10316		
		FA11436	FK11727加工 (FK1172700-Q)			
		B級BL形	FA21157 FA21157Z FA21457 FA21457K FA21457P FA21167 FA21167Z FA21467 FA21467K FA21467P	FK21727加工 (FK2172703-Q)	FA20312 FA20322 FA20316 FA20326	
			FA21417 FA21417K FA21417P FA21417Z FCA21417	プレート不要	FA20312	
			FA20122 FA20129 FA20229 FA21127 FA21427 FA21427K FA21427P FA21427Z		FA20322	
			FA21442	FK21727加工 (FK2172704-Q)	FA20316	
	FA20126 FA21142		プレート不要	FA20326		
	FA20112 FA20119 FA20219 FA21117			FA20312		
	FA20116 FA21132		FA20316			
	FA21432	FK21727加工 (FK2172702-Q)				
	B級BH形	FA42157 FA42157Z FA42457 FA42457K FA42457P FA42167 FA42167Z FA42467 FA42467K FA42467P	FK21727加工 (FK2172703-Q)	FA40312 FA40322 FA40316 FA40326		
		FA42417 FA42417K FA42417P FA42417Z FCA42417	プレート不要	FA40312		
		FA40122 FA40129 FA40229 FA42127 FA42427 FA42427K FA42427P FA42427Z		FA40322		
		FA42442	FK21727加工 (FK2172704-Q)	FA40316		
		FA40126 FA42142	プレート不要	FA40326		
		FA40112 FA40119 FA40219 FA42117		FA40312		
	FA40116 FA42132		FA40316			
	FA42432	FK21727加工 (FK2172702-Q)				
A級	FA44410 FA44410K	プレート不要	FA44312			
	FA44420		FA44312加工 (FA4431200-Q)			
	FA44432		FA44316			
	FA44442		FA44312加工 (FA4431200-Q)			
	FA44450		FA44312			
	FA10112 FA10119 FA10219 FA11117		FA10312			
壁	C級	FA10116		FA10316		
		FA11436	FK11747加工 (FK1174700-Q)			
		FA11437◆ FA11437K◆ FA11437P FA11437Z FCA11437◆	FK11747加工 (FK1174704-Q)	FA10312		
		FA11501 FA11502 FA11502K	FK11736◆			
		FA11477◆ FA11477K◆ FA11477P FA11477Z	FK11747加工 (FK1174705-Q)			
		FA21177 FA21177Z	FK21747加工 (FK2174703-Q)	FA20312		
	B級BL形	FA20112 FA20119 FA20219 FA21117	プレート不要	FA20316		
		FA20116 FA21132		FA20316		
		FA21432	FK21747加工 (FK2174704-Q)			
		FA21437 FA21437K FA21437P FA21437Z FCA21437		FA20312		
		FA21477 FA21477K FA21477P	FK21747加工 (FK2174702-Q)			
		FA40112 FA40119 FA40219 FA42117	プレート不要	FA40312		
B級BH形	FA40116 FA42132		FA40316			
	FA42177 FA42177Z	FK21747加工 (FK2174703-Q)	FA40312			
	FA42437 FA42437K FA42437P FA42437Z FCA42437	FK21747加工 (FK2174704-Q)				
	FA42432		FA40316			
	FA42477 FA42477K FA42477P	FK21747加工 (FK2174702-Q)	FA40312			
	FA44450	プレート不要	FA44312			
埋込型	天井	C級	FA10152 FA11155 FA11455◆ FA11455K◆ FA11455P FA11455Z FCA11455◆		FA44316	
			FA10162 FA11165 FA11465◆ FA11465K◆ FA11465P FA11465Z		FA10352	
			FA10156 FA11159		FA10362	
		FA10166 FA11169		FA10356		
		FA11470		FA10366		
		FA11480 (B級にリニュアル)		FA10352		
	B級BL形	FA20152 FA21155 FA21155Z		FA20362		
		FA21455※ FA21455K※ FA21455P※ FCA21455※	FK21727加工 (FK2172714-Q)	FA20352		
		FA20162 FA21165 FA21165Z	プレート不要	FA20312		
		FA21465※ FA21465K※ FA21465P※	FK21727加工 (FK2172714-Q)	FA20362		
		FA20156	プレート不要	FA20322		
		FA20166		FA20356		
B級BH形	FA40152 FA42155 FA42155Z		FA20366			
	FA42455※ FA42455K※ FA42455P※ FCA42455※	FK21727加工 (FK2172714-Q)	FA40352			
	FA40162 FA42165 FA42165Z	プレート不要	FA40312			
	FA42465※ FA42465K※ FA42465P※	FK21727加工 (FK2172714-Q)	FA40362			
	FA40156	プレート不要	FA40322			
	FA40166		FA40356			
壁	C級	FA10102 FA11119 FA10302		FA40366		
		FA10306		FA10303 注1)		
		FA11418※ FA11418K※ FA11419※◆ FA11419K※◆ FA11419P※ FA11419Z※ FCA11419※◆	FK11716	FA10307		
		FA10106※	FK11716加工 (FK1171601-Q)	FA10312		
		FA11407※	FK11716加工 (FK1171600-Q)	FA10316		
		FA20102 FA21119 FA20302	プレート不要	FA10307		
	B級BL形	FA20419※	FK21716	FA20303		
		FA21419※ FA21419K※ FA21419P※ FA21419Z※ FCA21419※		FA20312 FA40312		
		FA20106 FA21107 FA20306	プレート不要	FA20312		
		FA21407※		FA20307		
		FA40102 FA42119 FA40302	FK21716加工 (FK2171600-Q)	FA20316 FA40316		
		FA40419※	プレート不要	FA40303		
B級BH形	FA42419※ FA42419K※ FA42419P※ FA42419Z※ FCA42419※	FK21716	FA20312 FA40312			
	FA40106 FA42107 FA40306	プレート不要	FA40307			
	FA42407※		FA20316 FA40316			
	FA40172 FA10173 FA10183	FK21716加工 (FK2171600-Q)	FA20316 FA40316			
	FA10176 FA10177 FA10187	プレート不要	FA10373			
			FA10376			

◆リニュアルプレート:FK11747加工 誘導灯:FA10312での対応も可能。 ※直付型へのリニュアルとなります。 加工表記の品番( )内に図番を表記しています。  
 ★1★2★3は既設器具確認シートにて現場調査が必要です。別途ご相談ください。 「プレート不要」:器具の取付位置が変わったり、取付跡が隠されたい場合がありますのでご注意ください。  
 注1) 取付ボックス(FK11750,FK11750K)を使って既設器具が施工されている場合、別途取付金具(FA1030302-Q)が必要です。  
 ◆既設器具が矢印付避難口の表示板の場合、B級-BL形へ置換となります。その場合はリニュアルプレートを別途ご相談ください。

■ 電池内蔵型 旧コンパクトスクエア誘導灯

図番は都度更新される可能性がありますので、ご注意ください。

タイプ				既設器具品番	リニューアルプレート品番	LED 誘導灯品番
点滅形	直付型 	天井	B級BL形	FA21140 FAX20140	プレート不要	FA20340K
				FA21141 FAX20142		FA20342K
				FA20130 FA21130		FA20330K
				FA21133 FA21433 FA21433P FA21433Z		FK21727加工 (FK2172707-Q)
				FAX20130		プレート不要
		FA20132 FA21131 FAX20132		FA20332K		
		壁	B級BH形	FA42140 FAX40140	プレート不要	FA40340K
				FA42141 FAX40142		FA40342K
				FA40130 FA42130		FA40330K
				FA42133 FA42433 FA42433P FA42433Z		FK21727加工 (FK2172707-Q)
	FAX40130			プレート不要		
	FA40132 FA42131 FAX40132		FA40332K			
	埋込型 	天井	B級BL形	FA20172※ FA21171※ FA21171Z※ FA21172※ FA21172K※	FK21727加工 (FK2172717-Q)	FA20330K
				FA21471※ FA21471P※	FK21727加工 (FK2172718-Q)	
				FAX20172※	FK21727加工 (FK2172717-Q)	
				FA40172※ FA42171※ FA42171Z※ FA42172※ FA42172K※		FA40330K
				FA42471※ FA42471P※	FK21727加工 (FK2172718-Q)	
		壁	B級BL形	FAX40172※	FK21727加工 (FK2172717-Q)	
				FA20100	プレート不要	FA20300K
				FA21110		
FA21103※				FK21724加工 (FK2172412-Q)	FA20330K FA20332K	
FA21403※ FA21403P※ FA21403Z※				プレート不要	FA20300K	
天井	B級BH形	FA20110 FA21111 FAX20110		FA20310K		
		FA40100		FA40300K		
		FA42110				
		FA42103※	FK21724加工 (FK2172412-Q)	FA40330K FA40332K		
		FA42403※ FA42403P※ FA42403Z※	プレート不要			
誘導音付点滅形	直付型 	天井	B級BL形	FA21146	プレート不要	FA40300K
				FAX20146		FA40310K
				FA21147		FA20346K
				FAX20148		FA20348K
				FA20136 FA21136		FA20336K
		壁	B級BH形	FA21436 FA21436P FA21436Z	FK21727加工 (FK2172707-Q)	
				FAX20136	プレート不要	FA20338K
				FA20138 FA21137 FAX20138		FA40346K
				FA42146 FAX40146		FA40348K
				FA42147 FAX40148	FK21727加工 (FK2172707-Q)	FA40336K
	埋込型 	天井	B級BL形	FA40136 FA42136	プレート不要	FA40338K
				FA42436 FA42436P FA42436Z		FA20336K
				FAX40136		
				FA40138 FA42137 FAX40138		
				FA20136 FA21136		FK21747加工 (FK2174707-Q)
		壁	B級BH形	FA21436 FA21436P FA21436Z	FK21747加工 (FK2174707-Q)	
				FAX20136	プレート不要	FA20338K
				FA20138 FA21137 FAX20138		FA40336K
				FA40136 FA42136	FK21747加工 (FK2174707-Q)	
				FA42436 FA42436P FA42436Z	プレート不要	FA40338K
特殊環境	直付型 	天井	C級	JF11117 JF11117K JFX11117	特注対応(特品) 注)	FW11317
				JF11127 JF11127K JFX11127		FW11327
				FW11117 FW11167 FW11417◆ FW11417P FW11417Z		FW11317
				FW11127 FW11177		FW11327
				JF21117 JF21117K JF21117N JFX21117		FW21317
	埋込型 	壁	C級	B級BH形	FW21117 FW21167 FW21167N FW21417 FW21417P FW21417Z	FW21317
					FW21127 FW21177	FW21327
					FW42117 FW42167 FW42167N FW42417 FW42417P FW42417Z	FW21327
					FW42127 FW42177	FW21317
					FW11137 FW11187 JF11137 JF11137K JFX11137	FW21327
天井	C級	B級BL形	FW21137 FW21187 JF21137 JF21137K JFX21137	プレート不要	FW11337	
			FW42137 FW42187		FW21337	
			FW10172 FW10173 FW10183		FW42337	
			FW10176 FW10177 FW10187	プレート不要	FW10373	
					FW10376	

※直付型へのリニューアルとなります。加工表記の品番は( )内に図番を表記しています。★1,★2,★3は既設器具確認シートにて現場調査が必要です。別途ご相談ください。  
注)現場の使用環境によって、対応できない場合もございますのでご了承ください。「プレート不要」:器具の取付位置が変わったり、取付跡が隠しきれない場合がありますのでご注意ください。  
◆既設器具が矢印付避難口の表示板の場合、B級・BL形へ置換となります。その場合はリニューアルプレートを別途ご相談ください。







誘導灯のリニューアルプレート・吊具一覧表

図番は都度更新される可能性がありますので、ご注意ください。 \*リニューアルプレート品番・吊具品番は ▶ 18頁

■ 電源別置型 従来形誘導灯

タイプ		既設器具品番		リニューアルプレート品番	LED 誘導灯品番		
一般型	直付型	天井	小形	FA11934 FA11934 FA11973◆ FA11973P◆ FA11973Z LB91271	FK11727	FA10318	
				FA11944 FA11964 FA11983◆ FA11983P◆ FA11983Z LB91272		FA10328	
				FA21972 FA21972 FA21982	FK21727	FA20318 FA20328	
		中形	FA21972P FA21972Z FA21982P FA21982Z	FK21727加工 (FK2172701-Q)	FA20318 FA20328		
			大形	FA31915 FA31915P FA31925 FA31925P	FK41717	FA40318 FA40328	
				FA42935 FA42935P FA42972	FK41717加工 (FK4171700-Q)	FA44312 加工 (FA4431202-Q) FA44312 加工 (FA4431203-Q)	
	壁	小形	FA11582 FA11582P FA11582Z	FK11734加工 (FK1173400-Q) ㊦	FA10303 加工 (FA1030301-Q)	FA10318	
			FA11934 FA11954 FA11973◆ FA11973P◆ FA11973Z LB91271	FK11747			
			FA21582 FA21582P	FK11734加工 (FK1173402-Q) ㊦	FA20303 加工 (FA2030301-Q)		
		中形	FA21972 FA21972P FA21972Z	FK21747	FA20318		
			大形	FA31915 FA31915P FA42935 FA42935P FA42972	FK41778 FK44778加工 (FK4477816-Q)	FA40318 FA44312 加工 (FA4431202-Q)	
				埋込型	天井	小形	FA11472※◆ FA11473※◆
	FA21472 ※ FA21473 ※	FK21727加工 (FK2172711-Q)	FA20318 FA20328				
	FA41472 ※ FA41473 ※	FK21727加工 (FK2172713-Q)	FA40318 FA40328				
	壁	小形	FA01792		FK11724加工 (FK1172409-Q)	FA10303加工 (FA1030301-Q)	
			FA11782 FA11782P FA11782Z		FK11724加工 (FK1172408-Q)		

■ 電源別置型 従来形誘導灯 (吊具)

タイプ		既設器具品番		吊具品番	LED 誘導灯品番	吊具品番
一般型	天井吊下	小形	片面	FA11934 FA11954 LB91271	FP21505	FA10318
				FA11973◆ FA11973P◆ FA11973Z	FP21506	
				FA11944 FA11964 LB91272	FP21505	FA10328
		片面	FA11983◆ FA11983P◆ FA11983Z	FP21506		
				FP22507	FP22350加工 (FP2235016-Q)	
				FP21505	FP01525P FP01550P FP01575P FP01625P FP01650P FP01675P	
	中形	片面	FA21972	FP22335	FA20318	FP22325 FP22350 FP22375
			FA21972P FA21972Z	FP22335K		
			FA21982P FA21982Z	FP22335K	FA20328	
		片面	FA31915 FA31915P	FP21526	FA40318	FP22350加工 (FP2235010-Q)
			FA31925 FA31925P		FA40328	
			FA42935 FA42935P FA42972	FP22515 FP22555	FA44312加工 (FA4431202-Q)	FP22350加工 (FP2235001-Q)
大形	片面	FA42945 FA42945P FA42982	FP22555	FA44312加工 (FA4431203-Q)		
	片面	FA21972	FP22335	FA20318	FP22325 FP22350 FP22375	
		FA21972P FA21972Z	FP22335K			
		FA21982P FA21982Z	FP22335K	FA20328		
片面	FA31915 FA31915P	FP21526	FA40318	FP22350加工 (FP2235010-Q)		
	FA31925 FA31925P		FA40328			
	FA42935 FA42935P FA42972	FP22515 FP22555	FA44312加工 (FA4431202-Q)	FP22350加工 (FP2235001-Q)		

■ 電源別置型 旧コンパクトスクエア誘導灯 (吊具)

タイプ		既設器具品番		吊具品番	LED 誘導灯品番	吊具品番	
一般型	天井吊下	C級	片面	FA11434◆ FA11434P FA11434Z	FP01225 FP01250 FP01275 FP01325 FP01350 FP01375	FA10318	
				FA11112 FA11112K	FP01525 FP01550 FP01575 FP01625 FP01650 FP01675		
				FA11112 FA11112K	FP01525 FP01550 FP01575 FP01625 FP01650 FP01675	FA10328	
				FA11444◆ FA11444P FA11444Z	FP01225 FP01250 FP01275 FP01325 FP01350 FP01375		
				FA11112 FA11112K	FP01525 FP01550 FP01575 FP01625 FP01650 FP01675	FA20318	
				FA11444◆ FA11444P FA11444Z	FP01225 FP01250 FP01275 FP01325 FP01350 FP01375		
		B級	BL形	FA21112 FA21112K FA21434 FA21434P FA21434Z	FP22330 FP22330P		
				FA21122 FA21122K FA21444 FA21444P FA21444Z	FP22330 FP22330P	FP22325 FP22350 FP22375	
				FA42112 FA42112K FA42434 FA42434P FA42434Z	FP22330 FP22330P	FP01525P FP01550P FP01575P FP01625P FP01650P FP01675P	
			BH形	FA42122 FA42122K FA44434	FP22330 FP22330P		
				FA42122 FA42122K FA44434	FP22330 FP22330P	FP01525P FP01550P FP01575P FP01625P FP01650P FP01675P	
				FA42122 FA42122K FA44434	FP22330 FP22330P	FP22325 FP22350 FP22375	
	壁	C級	片面	FA11112 FA11112K FA11414◆ FA11414P FA11414Z	FP22330 FP22330P		
				FA11112 FA21112K FA21414 FA21414P FA21414Z	FP22330 FP22330P	FA20318	
				FA42112 FA42112K FA42414 FA42414P FA42414Z	FP22330 FP22330P	FA40318	
			B級	BL形	FA21112 FA21112K FA21414 FA21414P FA21414Z	FP22330 FP22330P	
					FA21112 FA21112K FA21414 FA21414P FA21414Z	FP22330 FP22330P	FA20318
					FA42112 FA42112K FA42414 FA42414P FA42414Z	FP22330 FP22330P	FA40318
		A級	片面	FA44434	FP22330 FP22330P	FA44312加工 (FA4431202-Q)	
				FA44434	FP22330 FP22330P		
				FA44434	FP22330 FP22330P	FA44312加工 (FA4431202-Q)	
			B級	BH形	FA44434	FP22330 FP22330P	FA44312加工 (FA4431202-Q)
					FA44434	FP22330 FP22330P	
					FA44434	FP22330 FP22330P	FA44312加工 (FA4431202-Q)
埋込型	天井	C級	FA11174 FA11474◆ FA11474P FA11474Z	プレート不要	FA10352加工 (FA1035203-Q)		
			FA11184 FA11484◆ FA11484P FA11484Z	プレート不要	FA10362加工 (FA1036202-Q)		
			FA21474※ FA21474P※ FA21474Z※	FK21727加工 (FK2172714-Q)	FA20318		
	壁	C級	片面	FA21484※ FA21484P※ FA21484Z※	プレート不要	FA20318	
				FA42474※ FA42474P※ FA42474Z※	プレート不要	FA40318	
				FA11115	プレート不要	FA10303加工注2) (FA1030301-Q)	
A級	片面	FA21115	プレート不要	FA20303加工 (FA2030301-Q)			
		FA42115	プレート不要	FA40303加工 (FA4030301-Q)			
		FA44404※	プレート不要	FA44312加工 (FA4431202-Q)			

■ 電源別置型 旧コンパクトスクエア誘導灯

タイプ		既設器具品番		リニューアルプレート品番	LED 誘導灯品番		
一般型	直付型	天井	C級	FA11112 FA11112K FA11434◆ FA11434P FA11434Z	プレート不要	FA10318	
				FA11122 FA11122K FA11444◆ FA11444P FA11444Z		FA10328	
				FA21112 FA21112K FA21434 FA21434P FA21434Z		FA20318	
		B級	BL形	FA21122 FA21122K FA21444 FA21444P FA21444Z		FA20328	
				BH形	FA42112 FA42112K FA42434 FA42434P FA42434Z		FA40318
					FA42122 FA42122K FA44434		FA40328 FA44312加工 (FA4431202-Q)
	壁	C級	片面	FA11112 FA11112K FA11414◆ FA11414P FA11414Z		FA10318	
				FA21112 FA21112K FA21414 FA21414P FA21414Z		FA20318	
				FA42112 FA42112K FA42414 FA42414P FA42414Z		FA40318	
		B級	BL形	FA21112 FA21112K FA21414 FA21414P FA21414Z		FA20318	
				BH形	FA42112 FA42112K FA42414 FA42414P FA42414Z		FA40318
					FA44437		FA44312加工 (FA4431202-Q)
	埋込型	天井	C級	FA11174 FA11474◆ FA11474P FA11474Z	プレート不要	FA10352加工 (FA1035203-Q)	
				FA11184 FA11484◆ FA11484P FA11484Z	プレート不要	FA10362加工 (FA1036202-Q)	
				FA21474※ FA21474P※ FA21474Z※	FK21727加工 (FK2172714-Q)	FA20318	
		壁	C級	片面	FA21484※ FA21484P※ FA21484Z※	プレート不要	FA20318
					FA42474※ FA42474P※ FA42474Z※	プレート不要	FA40318
					FA11115	プレート不要	FA10303加工注2) (FA1030301-Q)
A級	片面	FA21115	プレート不要	FA20303加工 (FA2030301-Q)			
		FA42115	プレート不要	FA40303加工 (FA4030301-Q)			
		FA44404※	プレート不要	FA44312加工 (FA4431202-Q)			

■ 誘導灯リニューアルの際は事前に現場にて、リニューアルプレートの取付可否をご確認ください。  
既設誘導灯の取り付けていた位置(壁面や天井からの距離)により、リニューアルプレートが取り付けられない場合があります。  
■ 埋込型器具からのリニューアルの際は、埋込穴の違いにより直付型へのリニューアルとなり、壁から飛び出す場合があります。  
■ 誘導灯の設置高さ制限が廃止されました。現場により吊具の追加または不要となる場合があります。  
■ 記載されているプレート品番・器具品番は一例であり、この限りではありません。  
■ リニューアルの規模によっては、所轄消防署の許可が必要な場合がありますのでご注意ください。

㊦ リニューアルプレート:FK11747 誘導灯:FA10318での対応も可能。㊦ リニューアルプレート:FK21747 誘導灯:FA20318での対応も可能。 ※直付型へのリニューアルとなります。加工表記の品番( )内に図番を表記しています。

注1) 現場の使用環境によって、対応できない場合もございますのでご了承ください。「プレート不要」:器具の取付位置が変わったり、取付跡が隠しきれない場合がありますのでご注意ください。

注2) 取付ボックス(FK11750,FK11750Q)を使って既設器具が施工されている場合、別途取付金具(FA1030302-Q)が必要です。

◆ 既設器具が矢印付避難口の表示板の場合、B級・BL形へ置換となります。その場合はリニューアルプレートを別途ご相談ください。



# 階段通路誘導灯リニューアル提案書作成ソフト LED誘導灯リニューアル提案書作成ソフト

WEB公開中!!

誘導灯 提案書 で 検索

[http://www2.panasonic.biz/es/lighting/led/support/self\\_info/led/index.html](http://www2.panasonic.biz/es/lighting/led/support/self_info/led/index.html)

## カンタン

既設誘導灯の情報を  
入力するだけで  
カンタンに提案書が作成できます!!

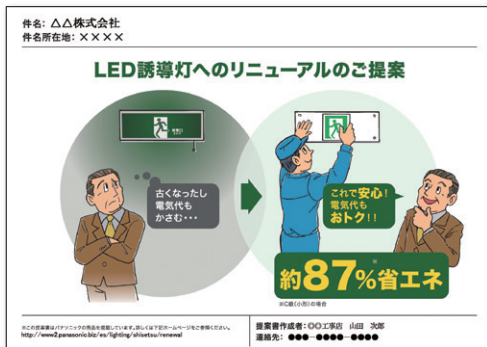
## 正確

既設誘導灯の設置状況(品番)等を入力  
するだけで、自動でリニューアルプレートと  
LED誘導灯を選定!!

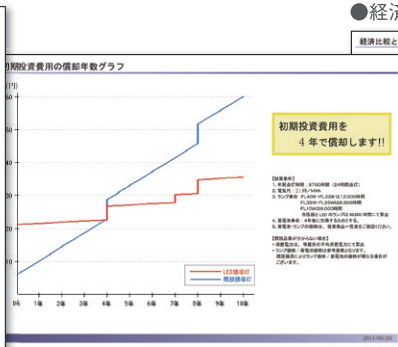
## スピーディ

償却年数のグラフや経済比較など  
お客様に必要な情報も  
スピーディに作成できます。

※ 既設誘導灯の品番がわからなくても設置状況から提案商品(LED誘導灯)を選定できます。<sup>注)</sup>  
注) 既設品番が分からない場合は、リニューアルプレートを選定できませんのでご注意ください。



●提案書表紙



●初期投資費用の償却年数グラフ

●経済比較とCO2削減量

項目	従来品	LED品	削減率
電気料	4,121円	3,064円	25.6%
設置材料+労務	20,330円	6,577円	68.1%
初期投資費用	0円	21,097円	-
10年間で削減総費用	-	36,277円	-

●提案商品構成一覧

## 提案の進捗状況を管理

提案後の継続した件名フォローが可能!!

提案書を作成した件名情報が「提案件名管理台帳」に残せるので、提案後の注文状況や、今後の提案予定が一目で確認できます。

誘導灯提案ソフト  
提案件名管理台帳

件名ID	件名	提案済の注文状況	金額	設置時期	設置月	設置場所
2011年10月1日	△△株式会社 職員昇進祝い提案	2012年5月 議決済提案	180万円 (16年経過)	9月	オフィス	議決済
2012年9月1日	△△株式会社 職員昇進祝い提案	2013年8月 交際費提案	190万円 (17年経過)	9月	オフィス	議決済

●提案件名管理台帳

提案件名の  
今後の推進予定が  
一目でわかる!!

これで、提案商品の  
選定がラクだな!!

## 安全に関する ご注意

- 照明器具には寿命があります。設置して10年\*経つと、外観に異常がなくても内部の劣化は進行しています。点検・交換してください。  
\*使用条件は周囲温度30℃、1日10時間点灯の場合です。
- ご使用の前に、「取扱説明書」をよくお読みいただくか、お買い上げの販売店または専門施工店にご相談の上、正しくお使いください。
- 商品には安全にお使いいただくための注意シールが貼ってあるものがあります。ご使用の際はご確認の上、正しくお使いください。

## ご使用にあたって

本カタログに掲載の照明器具の保証期間は1年間です。保証書が必要な場合は、当社代理店または当社営業所へお申し出ください。商品お買い上げ日(お引き渡し日)より上記期間、無料修理対応させていただきます。万一故障がおきた場合は、お買い上げ日(お引き渡し日)を特定の上、お申し出ください。

## ご購入の前に

- 本カタログ掲載商品の希望小売価格には、消費税、配送・設置調整費・工事費、使用済み商品の引き取り費等は含まれておりません。
- 商品改良のため、仕様・外観は予告なしに変更することがありますのでご了承ください。
- 印刷物と実物とは多少色味が異なる場合があります。あらかじめご了承ください。
- このカタログの掲載商品の詳細については、販売店・専門施工店または当社におたずねください。

## eco ideas

パナソニックグループは環境に配慮した製品づくりに取り組んでいます

詳しくはホームページで [panasonic.net/sustainability/jp/](http://panasonic.net/sustainability/jp/)

## 省エネ

省エネを徹底的に追求した製品をお客様にお届けし、商品使用時のCO<sub>2</sub>排出量削減を目指します。

## 省資源

新しい資源の使用量を減らし、使用済みの製品などから回収した再生資源を使用した商品を作り、資源循環を推進します。

## 化学物質

パナソニック製品は、特定の環境負荷物質<sup>\*</sup>の使用を規制するRoHS指令の基準値にグローバルで準拠しています。  
\*鉛・カドミウム・水銀・六価クロム・特定臭素系難燃剤

パナソニック株式会社 エコソリューションズ社 マーケティング本部 都市環境商品営業企画部

〒105-8301 東京都港区東新橋1丁目5番1号 ☎(03)6218-1131(代表)

© Panasonic Corporation 2016 本書からの無断の複製はかたくお断りします。

このチラシの記載内容は2016年1月現在のものです。