

平板乳白アクリルカバー付埋込み形器具



UL・UH・RUH・RUSHは省電力器具

1 一般工事用

40W×3

FB-4733R

鉄枠(白色)
乳白アクリルカバー
重さ: 14.3kg
使用ソケット: W-281T
鉄板厚さ: 0.6(本体)0.8(枠)

ラビッド式
本 体: K-4733R
カバー枠: ST-4002
カバ ー: B-4702



FB-4733R-AL

アルミ枠
乳白アクリルカバー
重さ: 13.9kg
使用ソケット: W-281T
鉄板厚さ: 0.6(本体)
アルミ板厚さ: 1.5(枠)

ラビッド式
本 体: K-4733R
カバー枠: AL-4002
カバ ー: B-4702



FB-4733R-WB

ホワイトブロンズメッキ枠
乳白アクリルカバー
重さ: 14.6kg
使用ソケット: W-281T
鉄板厚さ: 0.6(本体)
黄銅板厚さ: 0.8(枠)

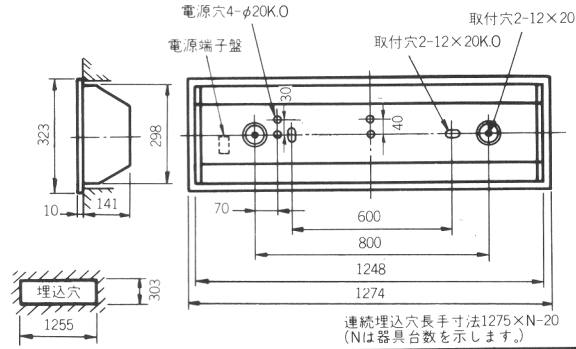
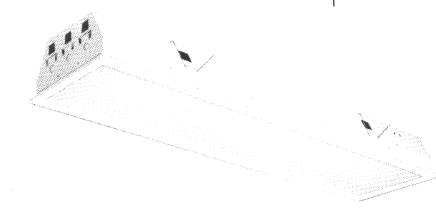
ラビッド式
本 体: K-4733R
カバー枠: WB-4002
カバ ー: B-4702



安定器仕様	価格(¥)	
	100V	200V
FB-4733R		
RSH	29,800 M20S85	29,800 M20S85
RUSH	31,500 M22S05	31,500 M22S05
FB-4733R-AL		
RSH	40,400 M28S25	40,400 M28S25
RUSH	42,100 M29S45	42,100 M29S45
FB-4733R-WB		
RSH	40,800 M28S55	40,800 M28S55
RUSH	42,500 M29S75	42,500 M29S75

本体・カバー枠・カバー・ランプ別梱包
適合連結金具: ○ ¥350
RE-B-23(139ページ) MS25

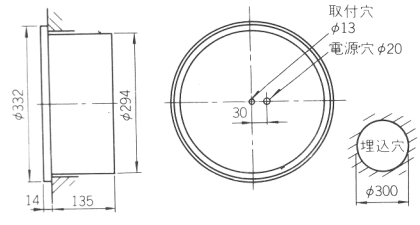
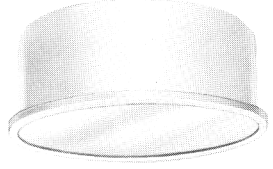
本体K-4733R	
RSH	20,800 M14S55
RUSH	22,500 M15S75
カバー枠	ST-4002 5,500 M3S85
AL-4002	16,100 M11S25
WB-4002	16,500 M11S55
カバー	B-4702 3,500 M2S45



円形30W×1

FCB-3011

鉄枠(白色)
乳白アクリルカバー
重さ: 3.0kg
使用ソケット: L-041Q-1
使用つまみネジ: A-7
鉄板厚さ: 0.6(本体)0.8(枠)



FCB-3011	
H	25,200 M17S65

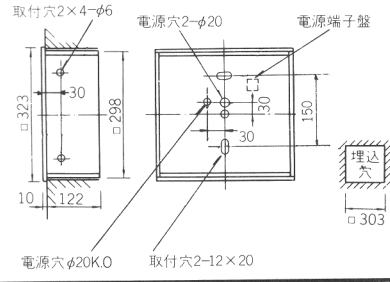
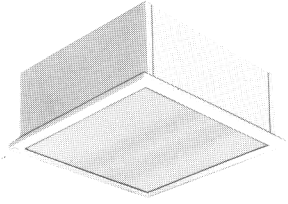
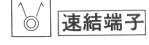
ランプ別梱包

円形30W×1

FCB-3621

鉄枠(白色)
乳白アクリルカバー
重さ: 5.6kg
使用ソケット: L-041Q
鉄板厚さ: 0.6(本体、反射板)

本 体: K-3001
カバ ー: B-3621



FCB-3621	
L	10,000 M7S
H	10,900 M7S65

本体・カバー・ランプ別梱包

本体K-3001	
L	8,000 M5S6
H	8,900 M6S25
カバー	B-3621 2,000 M1S4

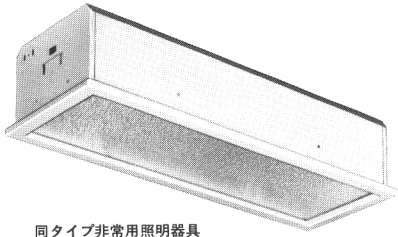
ガラスカバー付埋込形器具

20W×1

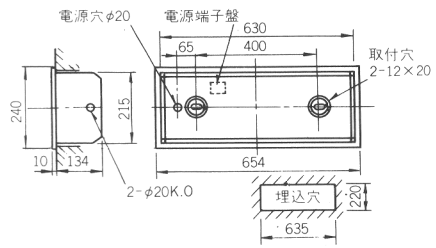
FB-2711G

鉄枠(白色)
ガラスカバー
重さ: 4.7kg
使用ソケット: W-241T
鉄板厚さ: 0.6(本体)0.8(枠)

本 体: K-2711
カバー枠: ST-2001
カバ ー: G3-2711



同タイプ非常用照明器具
FB-A3-2711G



FB-2711G	
L	12,000 M8S4
H	12,500 M8S75

本体・カバー枠・カバー・ランプ別梱包

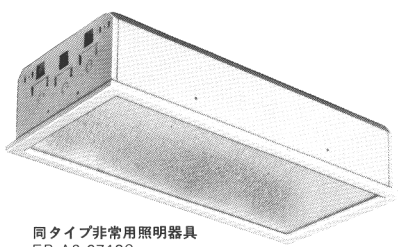
本体K-2711	
L	6,300 M4S4
H	6,800 M4S75
カバー枠	ST-2001 2,550 M1S79
カバー	G3-2711 3,150 M2S21

20W×2

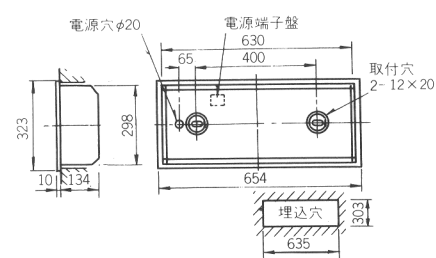
FB-2712G

鉄枠(白色)
ガラスカバー
重さ: 6.5kg
使用ソケット: W-241T
鉄板厚さ: 0.6(本体)0.8(枠)

本 体: K-2712
カバー枠: ST-2002
カバ ー: G3-2712



同タイプ非常用照明器具
FB-A3-2712G



FB-2712G	
L	13,500 M9S44
H	14,500 M10S14

本体・カバー枠・カバー・ランプ別梱包

本体K-2712	
L	7,300 M5S1
H	8,300 M5S8
カバー枠	ST-2002 2,800 M1S96
カバー	G3-2712 3,400 M2S38