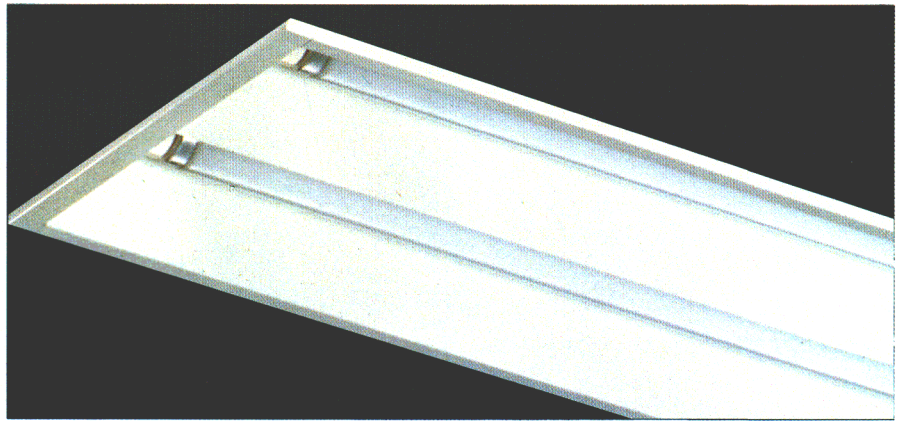


シンプルで明るくかつ光学設計をも考慮したルミファイン。しゃ光角は15°。しかも場所を選ばない薄形設計。

- しゃ光角は、ランプ横方向で15°に設定。目に疲労感を与えません。
- 埋込本体は薄形設計(90mm)ですので(下面開放埋込一般形)、天井のふところの狭い場所でも埋込可能です。
- 反射板(額縁)のコーナー部は、スッキリした見映えの一体化仕上げです。
- 直付形は新築はもとより改装工事に最適です。
- 埋込形は40Wと110Wとが連結可能です。



一般工器用器具

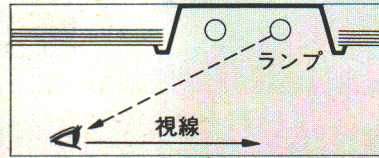
### ルミファイン使用すると……

●ランプがしゃ光されていない露出形の器具は、まぶしさを感じ、目が疲労するなど視力低下の原因にもなります。

【例①】

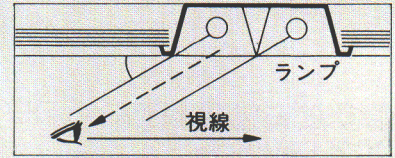


【例②】



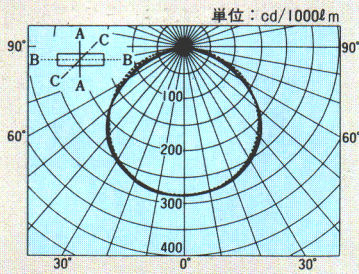
まぶしさを感じ、目が疲労しやすい。

●ルミファインを使用すれば、ランプ横方向のまぶしさを抑えることができ、目を疲労などから守ります。

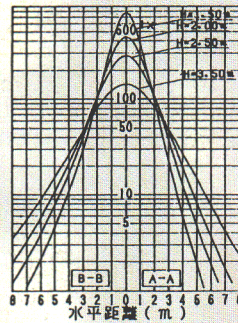


まぶしさがなく、目が疲れにくい。

#### 配光曲線



#### 水平面照度



#### 照明率表

照明率 (×0.01)

天井反射率%	70	50	30	10	0
壁反射率%	70	50	30	10	0
床反射率%	20	20	20	20	0
室	4.0	3.5	2.5	2.0	1.6
	6.0	4.8	3.8	3.2	2.7
	8.0	5.6	4.6	3.9	3.4
	1.00	6.3	5.3	4.7	4.2
	1.25	6.9	6.0	5.4	4.9
	1.50	7.3	6.5	5.9	5.4
指	2.00	7.8	7.1	6.6	6.2
	2.50	8.2	7.6	7.1	6.7
	3.00	8.4	7.9	7.5	7.1
	4.00	8.7	8.3	7.9	7.6
	5.00	8.9	8.5	8.3	8.0
	7.00	9.1	8.8	8.6	8.4
	10.00	9.2	9.0	8.9	8.7

20W × 2

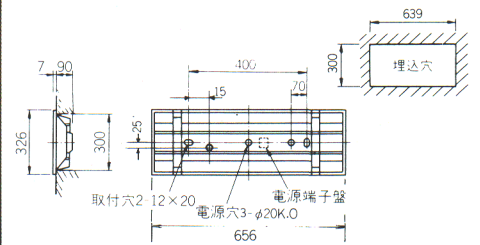
グロー式

### FB2132S

仕様	¥(100V)	¥(200V)
L	9,600	
H	10,600	

本体・反射板・ランプ別梱包

塗装色: 白色  
重さ: 4.8kg  
ソケット: W551T  
鉄板厚さ: 0.6(本体, 反射板)  
本体: K2132S  
反射板: P2132S



#### 本体K2132S

仕様	¥(100V)	¥(200V)
L	7,000	
H	8,000	
反射板: P2132S		2,600

20W × 4

グロー式

### FB2134

仕様	¥(100V)	¥(200V)
L	19,500	
H	21,500	

ランプ別梱包

塗装色: 白色  
重さ: 8.3kg  
ソケット: W551T  
鉄板厚さ: 0.6(本体, 反射板)

