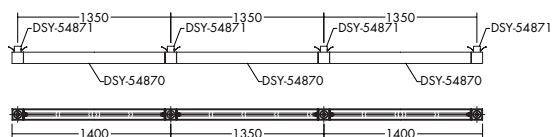


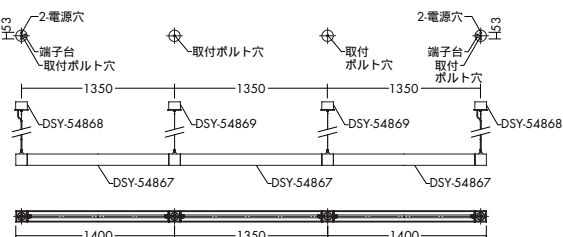
## システムパターン参考価格

直付時

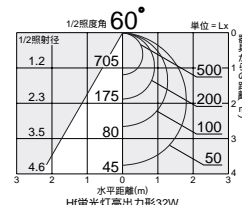


本体	DSYS-54870	3台	¥153,000
システムアップジョイナー	DSYS-54871	4台	¥112,000
ランプ	Hf 蛍光灯	3本	¥ 4,200
	ダイクロハロゲン球	4灯	¥ 8,800
合計価格			¥278,000

吊下げ時



本体	DSYS-54867	3台	¥174,000
吊具(給電付)	DSYS-54868	2台	¥ 74,000
吊具(給電無)	DSYS-54869	2台	¥ 66,000
ランプ	Hf 蛍光灯	3本	¥ 4,200
	ダイクロハロゲン球	4灯	¥ 8,800
合計価格			¥327,000



照明率表 (全光束4,950lm)

器具効率	99.6%	器具長	70	0
上方光束	0.0%	器具幅	50	30
下方光束	39.6%	器具深	20	0
器具間隔	A 1.26	器具間隔	0.01	
器具間隔	B 1.26	器具間隔	0.6	19
器具間隔	中 0.66	器具間隔	0.8	23
器具間隔	保 0.62	器具間隔	1	26
		器具間隔	1.25	29
		器具間隔	1.5	31
		器具間隔	2	34
		器具間隔	2.5	37
		器具間隔	3	38
		器具間隔	4	40
		器具間隔	5	41

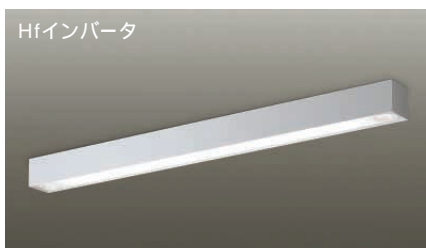


Hfインバータ

Hf 蛍光灯  
32W形×1灯  
3,000K  
5,000K



ダイクロハロゲン球  
35W×2灯  
2,900K

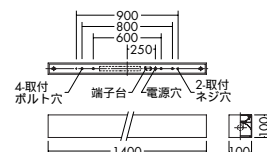


単体用  
**DCL-54817**  
¥63,000 ランプ別

- 32W×1灯 Hf蛍光灯(EHF)
- 35W(E11)×2灯 ダイクロハロゲン球(径35mm)

本体/アルミ型材 シルバーアルマイト  
反射板/アルミ シルバー電解(鏡面)  
カバー/アクリル 乳白(マット)

- 4.2kg
- 消費効率: 100.5 ℓm/W(4110 ℓm/41W)
- ランプ: FHF32EX
- 高出力タイプ

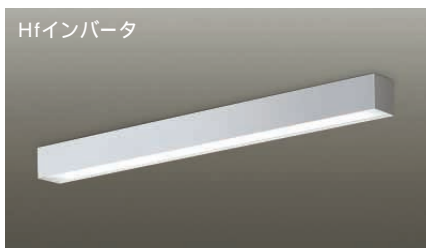


Hfインバータ

Hf 蛍光灯  
32W形×1灯  
3,000K  
5,000K



ダイクロハロゲン球  
35W×2灯  
2,900K

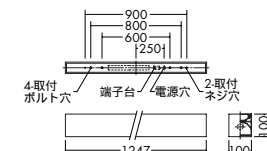


単体用  
**DCL-54816**  
¥51,000 ランプ別

- 32W×1灯 Hf蛍光灯(EHF)
- 35W(E11)×2灯 ダイクロハロゲン球(径35mm)

本体/アルミ型材 シルバーアルマイト  
反射板/アルミ シルバー電解(鏡面)  
カバー/アクリル 乳白(マット)

- 3.7kg
- 消費効率: 100.5 ℓm/W(4110 ℓm/41W)
- ランプ: FHF32EX
- 100~254V
- 高出力タイプ

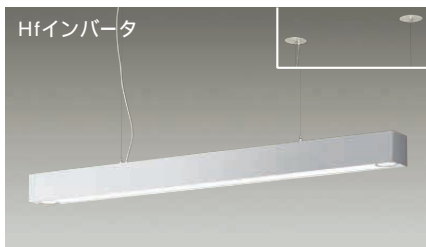


Hfインバータ

Hf 蛍光灯  
32W形×1灯  
3,000K  
5,000K



ダイクロハロゲン球  
35W×2灯  
2,900K

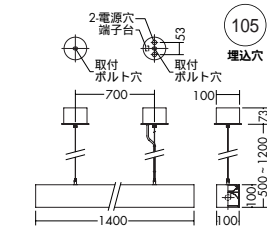


単体用  
**DPN-54815**  
¥85,000 ランプ別

- 32W×1灯 Hf蛍光灯(EHF)
- 35W(E11)×2灯 ダイクロハロゲン球(径35mm)

本体/銅板 白塗装  
アルミ型材 シルバーアルマイト  
反射板/アルミ シルバー電解(鏡面)  
カバー/アクリル 乳白(マット)

- 5.1kg
- 消費効率: 100.5 ℓm/W(4110 ℓm/41W)
- ランプ: FHF32EX

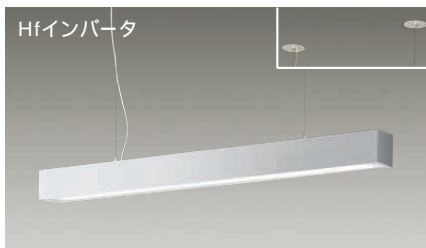


Hfインバータ

Hf 蛍光灯  
32W形×1灯  
3,000K  
5,000K



ダイクロハロゲン球  
35W×2灯  
2,900K

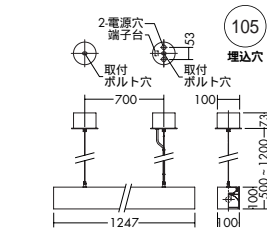


単体用  
**DPN-54814**  
¥73,000 ランプ別

- 32W×1灯 Hf蛍光灯(EHF)
- 35W(E11)×2灯 ダイクロハロゲン球(径35mm)

本体/銅板 白塗装  
アルミ型材 シルバーアルマイト  
反射板/アルミ シルバー電解(鏡面)  
カバー/アクリル 乳白(マット)

- 4.5kg
- 消費効率: 100.5 ℓm/W(4110 ℓm/41W)
- ランプ: FHF32EX



- 吊高さ調節可能
- 高出力タイプ
- 埋込必要高73mm

- 吊高さ調節可能
- 100~254V
- 高出力タイプ
- 埋込必要高73mm