

「照明器具の正しい使い方(安全上のご注意)」をA1~A39ページに掲載しておりますので、必ずご覧ください。

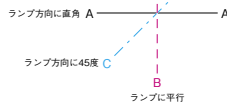
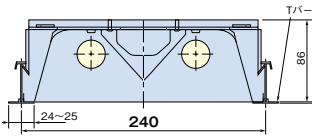
ファインベース システム天井用 2灯形

Easyecosuper II Hf/FL (28mm管) 共用シリーズ

Tバー芯間隔240mm・220mmに対応する、ベーシックで高出力な2灯形。
連続調光タイプもラインナップしました。

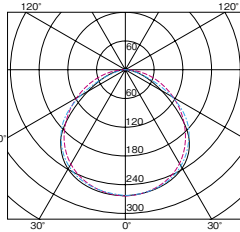
ベーシックな2灯タイプ。Tバーピッチ240mm・220mmのシステム天井に対応。また、豊富なルーバとの組み合わせで、さまざまな場所に適応します。

[Tバー芯間隔240mm]



器具形名	YS4062
ランプ形名	FHF32EX-N-H
器具効率	85.8%
上方光束	0%
下方光束	85.8%

配光曲線 (cd/1000lm)



照明率表

天井	反射率(%)	壁	床	室指数												
				0.4	0.6	0.8	1.0	1.25	1.5	2.0	2.5	3.0	4.0	5.0	7.0	10.0
70	30	10	30	0.4	0.6	0.8	1.0	1.25	1.5	2.0	2.5	3.0	4.0	5.0	7.0	10.0
				34	47	55	61	68	72	77	81	84	87	89	91	93
				31	43	50	55	60	63	67	70	72	74	75	76	78
50	30	10	30	0.4	0.6	0.8	1.0	1.25	1.5	2.0	2.5	3.0	4.0	5.0	7.0	10.0
				24	36	44	51	58	63	69	74	78	82	85	88	90
				23	34	41	47	53	57	62	66	68	71	73	75	76
30	10	30	30	0.4	0.6	0.8	1.0	1.25	1.5	2.0	2.5	3.0	4.0	5.0	7.0	10.0
				18	30	37	44	51	56	63	69	72	78	81	85	88
				18	29	35	42	48	52	58	62	65	68	70	73	75
10	10	10	10	0.4	0.6	0.8	1.0	1.25	1.5	2.0	2.5	3.0	4.0	5.0	7.0	10.0
				14	25	31	38	44	48	54	59	62	66	68	71	74
				14	25	31	37	44	48	54	59	61	65	68	71	73
70	30	10	30	0.4	0.6	0.8	1.0	1.25	1.5	2.0	2.5	3.0	4.0	5.0	7.0	10.0
				33	46	53	59	66	69	75	78	81	84	85	88	89
				31	42	49	54	59	62	66	69	70	73	74	75	77
50	30	10	30	0.4	0.6	0.8	1.0	1.25	1.5	2.0	2.5	3.0	4.0	5.0	7.0	10.0
				23	36	43	50	57	61	68	72	75	79	82	85	87
				22	34	41	47	53	56	61	65	67	70	72	74	75
30	10	30	30	0.4	0.6	0.8	1.0	1.25	1.5	2.0	2.5	3.0	4.0	5.0	7.0	10.0
				18	29	37	43	51	55	62	67	71	75	79	82	85
				18	29	35	41	48	52	57	61	64	67	70	72	74
10	10	10	10	0.4	0.6	0.8	1.0	1.25	1.5	2.0	2.5	3.0	4.0	5.0	7.0	10.0
				14	25	31	37	44	48	54	59	61	65	68	71	73
				14	25	31	37	44	48	54	59	61	65	68	71	73
50	30	10	30	0.4	0.6	0.8	1.0	1.25	1.5	2.0	2.5	3.0	4.0	5.0	7.0	10.0
				23	34	42	48	55	58	64	69	71	75	77	80	82
				22	33	40	46	51	55	60	63	65	68	70	72	74
30	10	30	30	0.4	0.6	0.8	1.0	1.25	1.5	2.0	2.5	3.0	4.0	5.0	7.0	10.0
				18	29	36	42	49	53	60	65	68	72	74	78	80
				17	28	35	41	47	51	56	60	63	66	68	71	73
10	10	10	10	0.4	0.6	0.8	1.0	1.25	1.5	2.0	2.5	3.0	4.0	5.0	7.0	10.0
				14	25	31	37	44	47	53	58	61	64	67	70	72
				14	25	31	37	44	47	53	57	60	63	66	68	71
30	10	10	30	0.4	0.6	0.8	1.0	1.25	1.5	2.0	2.5	3.0	4.0	5.0	7.0	10.0
				17	28	35	41	48	52	58	62	65	68	71	73	75
				17	28	34	40	46	50	55	59	62	65	67	69	71
10	10	10	10	0.4	0.6	0.8	1.0	1.25	1.5	2.0	2.5	3.0	4.0	5.0	7.0	10.0
				14	25	31	37	43	47	53	57	60	63	66	68	71
				14	25	31	37	43	47	53	57	60	63	66	68	71
0	0	0	0	13	23	29	35	42	45	51	55	58	61	64	66	68

FHF 32W×2
基本形 オプション取付可形

YS4062 (240mm幅用)

出力固定形 Easyecosuper II Hf

高出力45W形 (FHF32W形)

VPH (FHF) (29250m・88W・105.1m/W)

連続調光形 Easyecosuper II PX: 調光25~100% PZ: 調光5~100%

高出力45W形 (FHF32W形)

1PX・2PX (FHF) (29250m・88W・105.1m/W)

1PZ・2PZ (FHF) (29250m・88W・105.1m/W)

- 本体 鋼板・白色仕上(高反射白色塗装)
- 反射板 鋼板・白色仕上(高反射白色塗装)
- 質量 4.3kg
- 鋼板厚さ 0.6(本体)0.4(反射板)

ランプ別梱包
■推奨ランプ: FHF32EX-N-H
※ランプ別組合せ価格及びエネルギー消費効率等は巻末の一覧表をご覧ください

FHF 32W×2
基本形 オプション取付可形

YS4082F (220mm幅用)

出力固定形 Easyecosuper II Hf

高出力45W形 (FHF32W形)

VPH (FHF) (29250m・88W・105.1m/W)

連続調光形 Easyecosuper II PX: 調光25~100% PZ: 調光5~100%

高出力45W形 (FHF32W形)

1PX・2APX (FHF) (29250m・88W・105.1m/W)

1PZ・2APZ (FHF) (29250m・88W・105.1m/W)

- 本体 鋼板・白色仕上(高反射白色塗装)
- 反射板 鋼板・白色仕上(高反射白色塗装)
- 質量 4.3kg
- 鋼板厚さ 0.6(本体)0.4(反射板)

ランプ別梱包
■推奨ランプ: FHF32EX-N-H
※ランプ別組合せ価格及びエネルギー消費効率等は巻末の一覧表をご覧ください

公共施設形名: FRS17-322(PH)

OA金属ルーバ
Vタイプ

L4912B (240mm幅用) L4912のモデルチェンジ品 **受注 New**

L45072B (220mm幅用) L45072のモデルチェンジ品

▲¥ 25,000(税別)

- ルーバ アルミ・鏡面仕上
- 質量 1.0kg
- 鋼板厚さ 0.4(ルーバ)

※240mm幅用はFHF32EX(25.5mm管)のみ使用可能

YS4082F+L45072Bの場合

配光曲線

照明率表

天井	反射率(%)	壁	床	室指数												
				0.4	0.6	0.8	1.0	1.25	1.5	2.0	2.5	3.0	4.0	5.0	7.0	10.0
70	30	10	30	0.4	0.6	0.8	1.0	1.25	1.5	2.0	2.5	3.0	4.0	5.0	7.0	10.0
				30	41	47	52	56	59	62	65	66	68	69	70	71
				28	38	43	47	50	52	54	56	57	58	59	59	59
50	30	10	30	0.4	0.6	0.8	1.0	1.25	1.5	2.0	2.5	3.0	4.0	5.0	7.0	10.0
				30	33	38	42	47	48	51	54	55	56	57	58	58
				19	30	35	41	47	49	54	57	59	62	64	66	68
30	10	30	30	0.4	0.6	0.8	1.0	1.25	1.5	2.0	2.5	3.0	4.0	5.0	7.0	10.0
				19	29	34	39	44	46	49	52	53	55	56	57	58
				16	27	32	37	42	44	47	50	51	53	54	55	56
10	10	10	10	0.4	0.6	0.8	1.0	1.25	1.5	2.0	2.5	3.0	4.0	5.0	7.0	10.0
				22	33	38	43	48	50	54	56	58	59	60	62	63
				21	32	37	41	45	47	50	52	53	54	55	56	56
50	30	10	30	0.4	0.6	0.8	1.0	1.25	1.5	2.0	2.5	3.0	4.0	5.0	7.0	10.0
				30	39	45	50	52	56	59	61	63	64	65	66	67
				28	38	43	48	51	53	55	56	57	58	58	58	
30	10	30	30	0.4	0.6	0.8	1.0	1.25	1.5	2.0	2.5	3.0	4.0	5.0	7.0	10.0
				19	30	35	41	46	49	53	56	58	60	62	64	66
				19	29	34	39	44	46	49	51	53	54	55	56	57
10	10	10	10	0.4	0.6	0.8	1.0	1.25	1.5	2.0	2.5	3.0	4.0	5.0	7.0	10.0
				16	27	32	37	42	44	47	50	51	53	54	55	56
				22	33	38	43	48	50	54	56	58	59	60	62	63
30	10	30	30	0.4	0.6	0.8	1.0	1.25	1.5	2.0	2.5	3.0	4.0	5.0	7.0	10.0
				30	38	43	48	51	53	55	56	57	58	58		
				28	38	43	48	51	53	55	56	57	58	58		
10	10	10	10	0.4	0.6	0.8	1.0	1.25	1.5	2.0	2.5	3.0	4.0	5.0	7.0	10.0
				15	26	30	35	40	42	45	48	49	50	51	52	53

✓ Tバー芯間隔: 240mm
※Tバーは、幅24~25mm、高さ28~55mmのものをご使用ください。

電源端子台 取付金具移動可能位置 (片側のみ)

✓ Tバー芯間隔: 220mm
※Tバーは、幅24~25mm、高さ28~55mmのものをご使用ください。

電源端子台 取付金具移動可能位置 (片側のみ)

- 定 格
- EB=110W PS形
 - EDG=標準出力40W・25~100%連続調光形OFF機能付
 - EDK=連続調光形・40~100%連続調光形OFF機能付
 - EG=標準出力40W・出力固定形
 - EH=ESH・EU=高力率形
 - EL=低力率形1灯用
 - H=クロー式高力率 L=グロー式低力率
 - PF=高出力45W・段調光形 初期照度補正付
 - PH=高出力45W・出力固定形
 - PJ=定格出力32W・出力固定形 初期照度補正付
 - PK=高出力45W・出力固定形 初期照度補正付
 - PN=定格出力PN形・出力固定形
 - PTH=高出力45W・3段調光形
 - PTN=定格出力32W・3段調光形
 - PX=高出力45W・25~100%連続調光形OFF機能付
 - PY=連続調光形・40~100%連続調光形OFF機能付