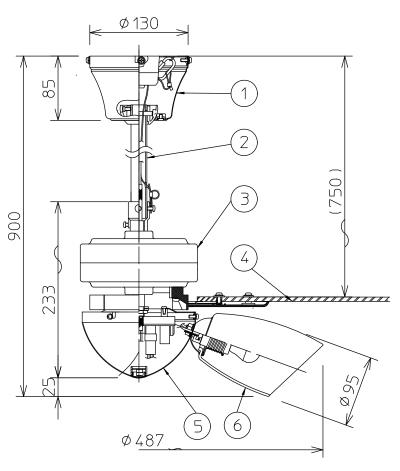
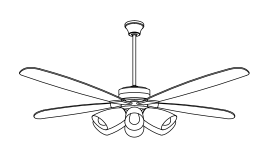
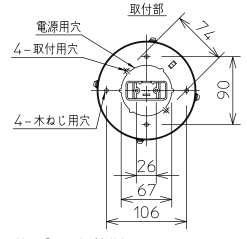
姿図









※この器具はチャンネル設定できません。

一室2台以上でご使用する場合は個別操作できませんのでご注意ください。

## ⚠ 安全に関するご注意

- この器具は、一般通常環境の屋内天井吊下専用器具です。 一般通常環境以外の所、屋外、湿気の多い所、 水気のかかる所、壁面、床面では使用しないでください。 落下・感電・火災の原因になります。
- 落下・感電・火災の原因になります。

   電源電圧は、定格電圧 生 6%内でご使用下さい。
  また、電源周波数は器具銘板に従って正しく使用してください。
  感電・火災の原因になります。
- この器具は木ねじ取付専用器具です。必ず木ねじ(4本)で 補強材のある位置に取付けて下さい。落下の原因になります。
- ・施工は、必ずプレーカーを切ってから行ってください。不意に 動作して、けがをしたり、感電の原因になります。
- 運転中は、羽根に触れないでください、けがの原因になります。
- 長時間、強い風にあたらないようにしてください。健康を 害することがあります。

	·\
Ø 1200	>

灯具・羽根配置図

定格光束	2380Lm		
∟E□照明器具の固有 エネルギー消費効率	94.4Lm/W		
	/		

LE	三Dモジュール寿命	40000時間		機能	一般用	特記事項
7				取付場所	屋内 天井吊下げ専用	簡易取付式 カバーネジモーガル式
6	カバー	ガラス	乳白(消し)	電源接続	引掛シーリング	正転.逆転切替スイッチ付(リモコン)
5	灯具	鋼板	シルバー塗装		25.2 W   定格電圧   100 V	風量3段階切替スイッチ付(リモコン)     傾斜天井使用可能(32°まで)
4	羽根	木製	(表面)シルバー塗装 (裏面)ホワイトウッド色	電気容量	42 VA	注)調光器との併用はできません。
3	本体	亜鉛ダイカスト	シルバー塗装	LED	LED4.2Wx6灯	パイプ別梱包
2	支柱	鋼管	シルバー塗装	付	演色性 Ra82 電球色(2700K)   LDA4L-H-E17 口金 E17	リモコン・ノルレススイッノ刊
1	フランジ	鋼板	シルバー塗装	交換可	大光電機(株)製	(6灯-3灯-3灯-0)
No.	部 品 名	材質	備考	器具重量	約 7.4 kg	峠田 大瀧 ②

大光電機株式会社

姿図



(回転数)

入力電圧 (∨)	周波数 (Hz)	回転数(rpm)		
100	50	高速 川	77	
		中速 MED	64	
		低速 LOW	41	
	60	高速 川	82	
		中速 MED	66	
		低速 LOW	41	

- 注)下記の場合において回転数に誤差が生じます。あらかじめご了承ください。
- 基準回転数において±10%の範囲で誤差が生じます。
- 電圧特性および羽根の重量により誤差が生じます。
- 室温の変化により誤差が生じます。(基準回転数は25°Cにて測定)

#### (消費電力・電気容量)

入力電圧	周波数	ファン部			照明部	
(\)	(Hz)	消費電力(W)		電気容量(VA)	消費電力(W)	電気容量(VA)
100	50	高速	12.3	19	25.2 (全灯時)	42 (全灯時)
		中速 MED	8.8	16		
		低速 LOW	4.7	11		
	60	高速 HI	14.7	24		
		中速 MED	10.2	20		
		低速 LOW	5.2	14		

#### (シーリングファン取付基準)

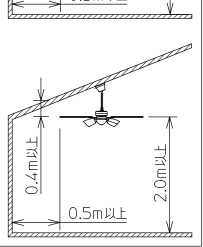
### <一般天井の場合>

- 取付面と羽根との間に梁等の構造物は入れないでください。
- 壁面から羽根の先端までO.5 m以上離してください。
- 床面から羽根までの高さは2m以上必要です。 シーリングファンをより快適にお使いいただくため、右図 を取付けの基準としてください。

# 

#### <傾斜天井の場合>

- 取付面と羽根との間に梁等の構造物は入れないでください。
- 壁面から羽の先端までO.5 m以上離してください。
- 床面から羽根までの高さは2m以上必要です。 シーリングファンをより快適にお使いいただくため、右図 を取付けの基準としてください。



峠田 大瀧 ②