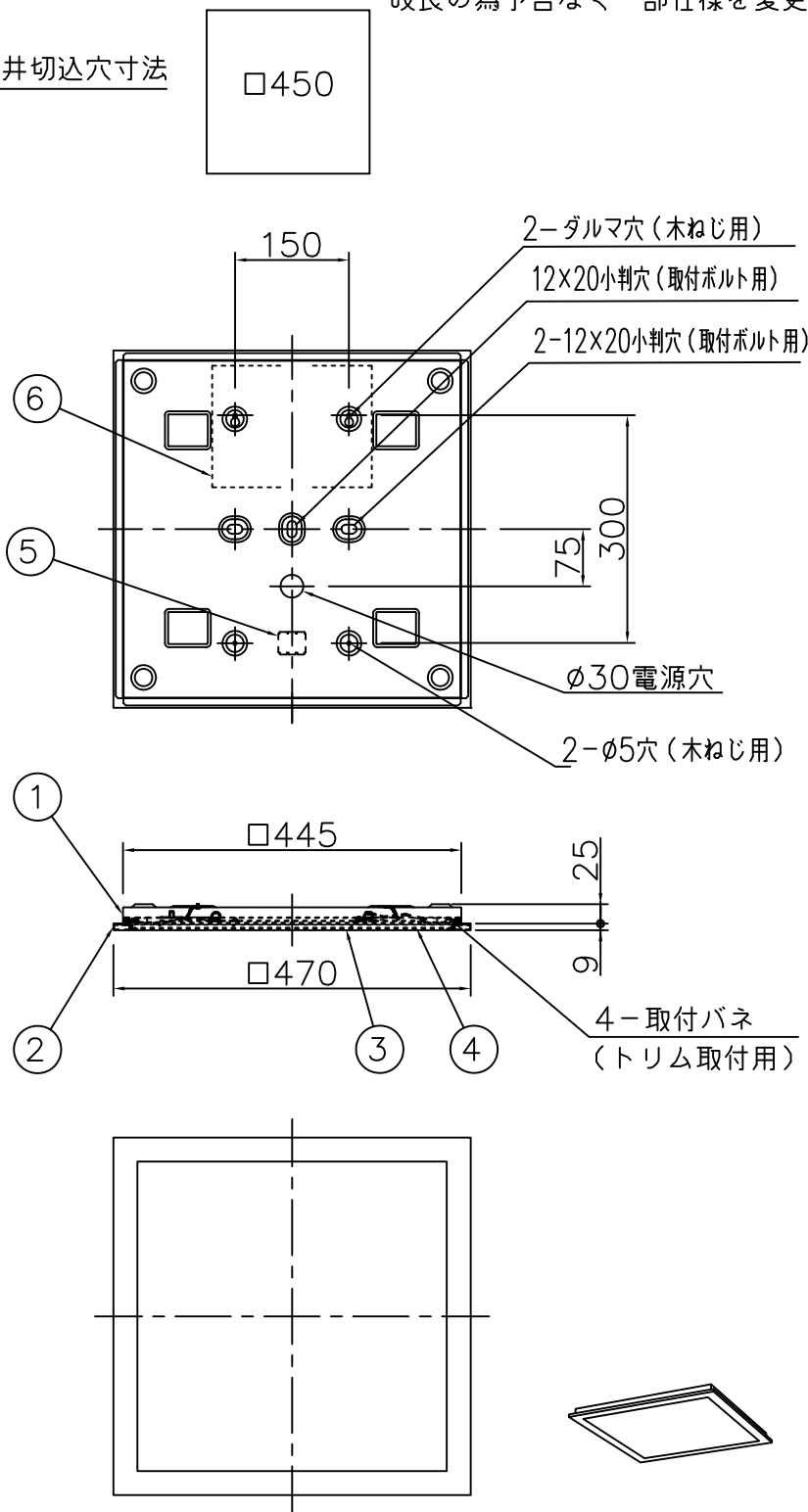


改良の為予告なく一部仕様を変更する場合がありますので御容赦願います。

天井切込穴寸法

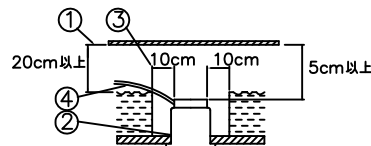


安全に関するご注意

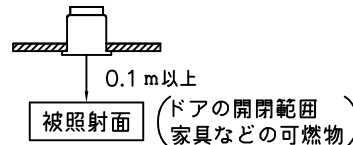
- ・一般屋内用器具です。屋外や水気、湿気のある所では使用しないでください。絶縁不良による感電、火災の原因となります。
- ・天井埋め込み専用です。壁面・傾斜天井には取付けないでください。過熱による焼損、器具落下の原因となります。
- ・住宅の断熱材施工には使用できません。過熱による火災の原因となります。

＜施工上のご注意＞

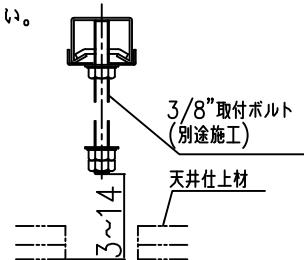
- ・電源の送り容量は最大15Aです。適合電線はVVFケーブルφ1.6,φ2.0単線です。
- ・5～35℃の周囲温度で使用してください。
- ・ロックワール等の柔らかい天井に取付ける場合は必ず取付金具と天井の間に補強材を入れてください。
- ・住宅以外の断熱施工天井での施工方法
  - ①断熱材・防音材の上部は最低20cmの空間が必要です。
  - ②断熱材・防音材で器具本体の放熱穴等を防がないで下さい。
  - ③器具から断熱材・防音材の距離を10cm以上離して下さい。
  - ④電気配線は断熱材・防音材の上側にくるようにして下さい。



・被照射面との距離は0.1m以上離してください。



- ・LEDにはバラつきがあり同一商品でも発光色、明るさが器具ごとに異なる事がございます。ご了承下さい。
- ・下地処理はレースウェイ等を使用し取付ボルトを正確に施工して下さい。



＜使用上のご注意＞

- 他の電気機器からの影響による電源電圧の変動によりちらつく事があります。予めご了承下さい。
- 調光器を使用して電源操作を行うと一瞬明るくなる場合がありますが、故障等ではありません。

品名	色温度 (K)	演色評価数 (Ra)	定格電圧 (V)	周波数 (Hz)	入力電流 (A)	消費電力 (W)	定格光束 (lm)	固有エネルギー消費効率 (lm/W)
DD-3646-W	白色相当 4000	94	100/200/242	50/60	0.65/0.33/0.28	64	6930	108.2

・1回路当りの最大接続台数は9台(100V入力時) 18台(200V入力時) 21台(242V入力時)までです。(調光未接続・定格15A配線器具ご使用時)

記号	部品名	材質	数量	仕上	特記	100~242V 非調光	件名
6	電源ユニット		1				ランプ LED 64W×1 埋込灯・直付兼用
5	電源用端子台		1	20A-2P(アース付)			
4	導光板パネル	アクリル	1	クリア	器具質量	4.7 kg	品名 DD-3646-W 受注品
3	カバー	樹脂	1	乳白(マット)	検印	製図	
2	トリム	AL	1	白色塗装	福島	関根	yamada
1	本体	SPC	1	白色塗装			