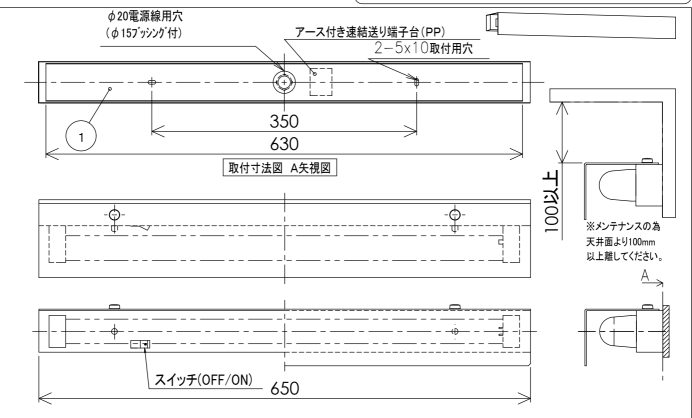
## ブラケット



#### 無線調光タイプ

(Smart LEDZ Fit/Fit Plusシステム適合)

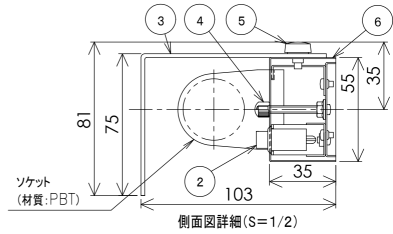
- ●調光率5~100%(無線信号制御方式)
- ●適合機器の詳細はカタログを参照ください。
- ●その他の調光制御システム(旧Smart LEDZを含む) では使用できません。
- ●通信距離 見通し半径25m以内
- ※設置環境により25m以内でも通信できない場合が ありますので施工前に確認ください。

# ▲ 安全に関するご注意

- ・直付取付専用器具です。・器具の取付けは、凹凸面のない平面に取り付けてください。・やわらかい天井へ取付けないでください。
- 取付けを行うと、火災・落下の原因となります。 この器具は、5°C~35°Cの温度範囲でご使用ください。 高温で使用すると火災の原因となります。

- 特に振動の激しい場所、強い風が当たる場所には使用できません。 そのまま使用すると器具落下の原因となります。
- ・電源線、アース線を端子台へ確実に接続してください。
- アースが不完全な場合には感電の原因となります。 端子台の送り容量は15A以下でご使用ください。
- 安全のために点灯時および点灯中はLED光源を直視しないでください。
- 必ず適合ユニットと組み合わせてご使用ください。

#### ||白 日塗工:N-95·マンセル:N9.5(近似値)



#### ※LED光源について

LED素子は白熱灯・蛍光灯などの一般光源に比べバラツキがあるため 発光色、明るさが異なる場合がありますのでご了承ください。

- ※電源スイッチを入り切りした時に、一瞬明るく光った後で 調光、点灯状態になる場合があります。

	H = - 1 00 1	272 : NO. 0 (2E  X )	=/	以1組です。(1/2)							
7					特記事項       型番						
6	本体	鋼板•t0.6	1	白	·LEDZ TUE  ·LEDユニッ	FRB6174W					
5	化粧ビス	ナイロン/鋼・M4	2	頭部:白							
4	袋ナット	シンチュウ・M4	2	ニッケルメッキ		   LEDZ TUBE-Ssユニット(電源内蔵タイプ)×1	承認	検印   作成			
3	アクリルセード	マット・t1.8	1	高透過•高拡散	適合ランプ	適合ランプと定格値は2ページ目の別表	小	三			
2	スイッチ	PA	1		球別	(LEDZ TUBE- 5)をご参照ください。	西	沢 野			
1	取付板	亜鉛鋼板·t0.8	1		W <b>-</b> 数		$\neg$ $\sim$ $\sim$ $\sim$				
部番	部 品 名	材質·素材厚	数量	備考	器具質量	約 1.4 Kg 1/5					

### LEDZ TUBE series (電源内蔵)

ホワー	ホワイトチューブユニット ゆ32 アパレルホワイトタイプ										
		明るさタイプ	型番	色溢	直度	演色性 (Ra)	定格電圧 (V)	周波数 ( H z )	入力電圧 (V)	入力電流 (mA)	消費電力 (W)
F L 2 O w 器具相当	無線調光	ハイパワータイプ 1500lmタイプ	FAD-712W	アパレルホワイト	4200Ktype	95	AC100 -242	50/60	100	122	11. 7
									200	62	11. 6
			FAD-712WW	アパレルホワイト	3500Ktype				242	52	11. 6

ホワー	ホワイトチューブユニット Ø32										
	明るさタイプ		型番	色温度		演色性 (Ra)	定格電圧 (V)	周波数 ( H z )	入力電圧 (V)	入力電流 (mA)	消費電力 (W)
	無線調光	ハイパワータイプ 1500 mタイプ	FAD-537NA	昼白色	5000Ktype	82	AC100 -242	50/60	100	113	11. 3
H f 1 6 w			FAD-537WA	ナチュラルホワイト 色	4000Ktype				200	57	11 1
器具相当			FAD-537WWA	温白色	3500Ktype				200	37	<u> </u>
m7111			FAD-537LA	電球色	3000Ktype				242	49	11. 1
FL	非調光	調光 エコノミータイプ 1000lmタイプ	RAD-526ND	昼白色	5000Ktype	82	AC100 -242	50/60	100	65	6. 5
2 O w 器具相当			RAD-526WD	ナチュラルホワイト ・	4000Ktype				200	32	6. 6
			RAD-526LD	電球色	3000Ktype				242	28	6. 6

ボワイトチューブユニット 夕32 調光調色タイプ								
	型番	色温度	演色性 (Ra)	定格電圧 (V)	周波数 ( H z )	入力電圧 (V)	入力電流 (mA)	消費電力 (W)
		調光調色				100	112	11. 2
無線調光	FAD-877XA	6500K~2700K	82	AC100 -242	50/60	200	56	10. 9
		(調光率1%~100%)				242	48	11.0

特記事項 LEDZ TUB!	E UNIT 20Wタイプ1灯
----------------	-----------------