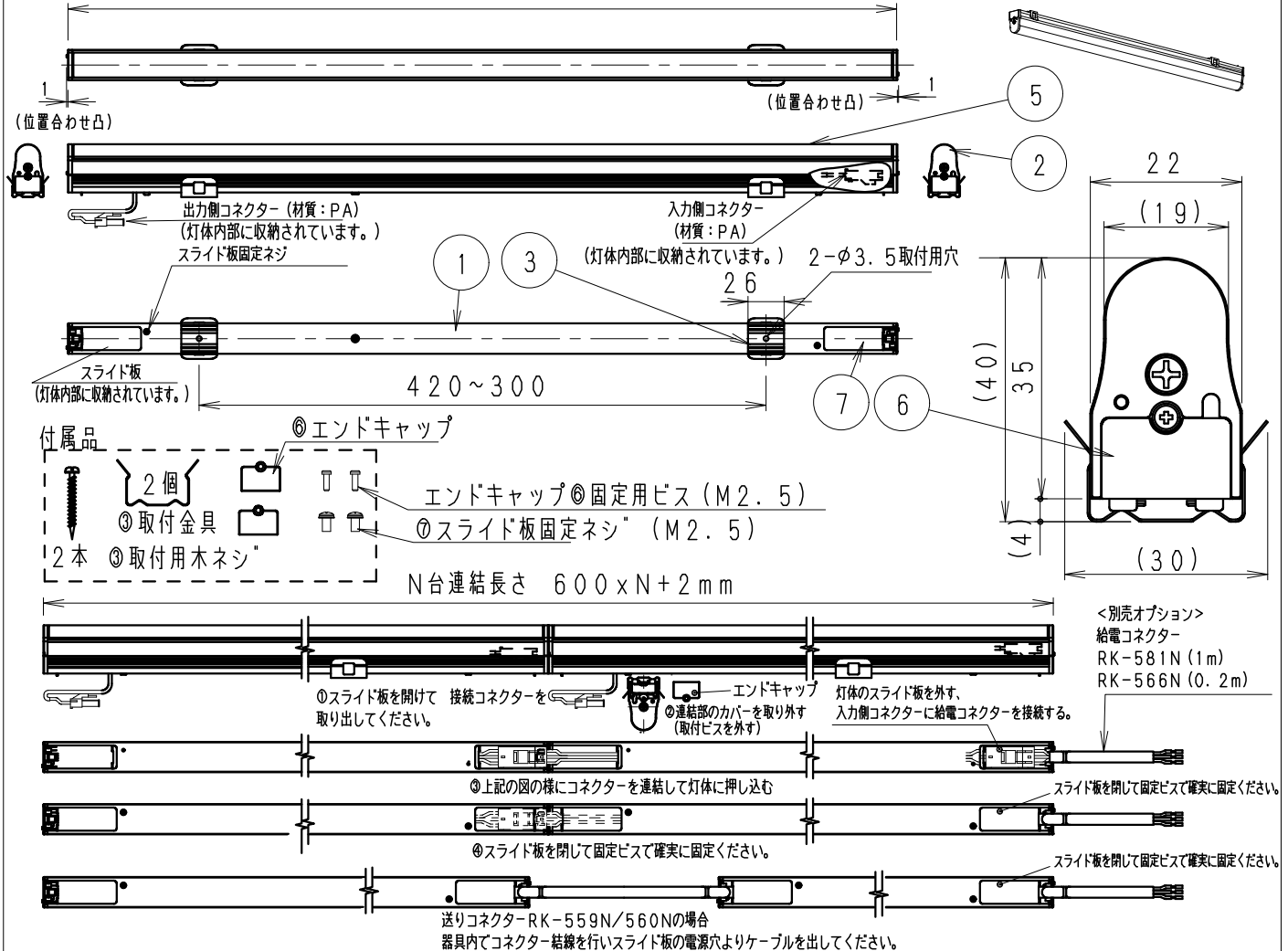
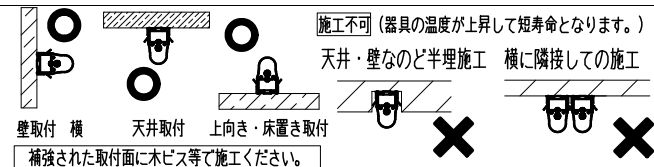


600

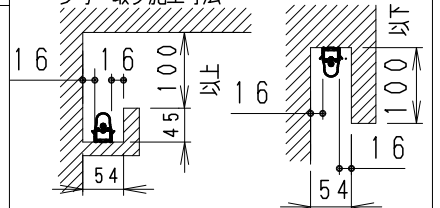


- オプション (別売)
- ・給電コネクタ (口出しタイプ)  
RK-581N (1m)  
RK-566N (0.2m)
  - ・送り配線コネクタ  
RK-559N (0.2m)  
RK-560N (0.4m)

一般天井・壁取付可能



参考 最少施工寸法



LEDZ リニア T5 L600 間接照明 LEDモジュール (交換不可)

配光	拡散配光	非調光タイプ
	屋内用	電源ユニット内蔵

LED光源寿命40000時間  
(JIS C8155:2010に準拠)

器具型番 (非調光タイプ)	色温度	演色性 (Ra)	定格電圧 (V)	周波数 (Hz)	入力電圧 (V)	入力電流 (mA)	消費電力 (W)
ERX9441NA	ナチュラルホワイトタイプ (4000K)	82	AC100 -242	50/60	100	78	7.7
ERX9440NA	温白色タイプ (3500K)	82			200	43	7.8
ERX9439NA	電球色タイプ (3000K)	82			242	39	8.0
ERX9691N	電球色タイプ (2700K)	82					

非調光タイプ 最大連結可能台数

- AC100V時 61台
- AC200V時 110台

器具を連結させる際は、合計の電流値が4.8A以下で使用いただけますが、長さ300mmの製品 (ERX9443NB等) を1台でも使用する場合には3.2A以下で使用ください。

※LED素子は白熱灯・蛍光灯などの一般光源に比べパルスがあるため  
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。

部番	部品名	材質・素材厚	数量	備考
7	スライド板	亜鉛鋼板・t0.4	2	(固定ネジ付属)
6	エンドキャップ	PC	2	半透明 (固定ネジ付属)
5	灯具カバー	PC	1	乳白色
4	LEDモジュール		1	(LEDモジュール交換不可)
3	取付金具	ステンレス・t0.3	2	(取付ネジ付属)
2	側板	PC	2	半透明
1	本体	アルミ	1	アルマイト仕上

器具質量	0.3Kg	拡散配光タイプ	型番	ERX9439NA ERX9440NA ERX9441NA ERX9691N
縮尺	1/5	タイプ	L: 600タイプ	
部番	品名	間接照明 Linear T5		

△安全に関するご注意

- ・この器具は、5℃~35℃の温度範囲でご使用ください。高温で使用すると 不点・火災の原因となります。
- ・この器具は、屋内用です。屋外や、軒下および湿気の多い場所、湯気が直接当たる場所、粉塵・腐食性ガスが発生する場所、油分の影響を受ける場所では、使用できません。誤って使用の場合、器具の落下及び絶縁不良、感電等の原因となります。
- ・木ビス施工器具です。必ず補強材のある取付面に施工ください。指定以外の取り付けを行うと、天井材の破損、器具の落下の原因となります。連結長尺の取付施工の場合 天井構造取り合いなど十分な補強をお願いします。
- ・器具の送り容量は4.8A (3.2A) 以下です。容量を超えると発熱・火災の原因となります。また照明器具以外の負荷は接続しないでください。
- ・別売給電コネクタ (口出し線) に電源線を確実に接続ください。
- ・別売給電コネクタのアース線をD種接地工事を行ってください。
- ・コネクタの接続は、確実に接続ください。
- ・コネクタの接続部は、確実に灯体内へ収納してください。
- ・取付バネは確実に本体に引掛けてください。(2箇所)
- ・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。