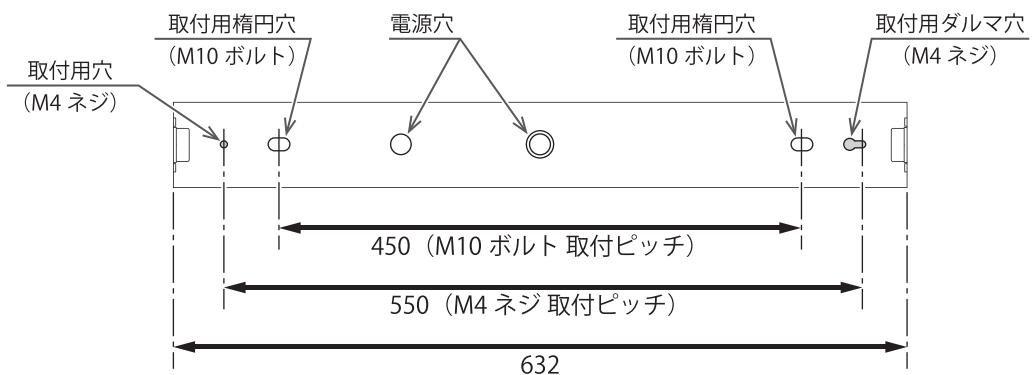


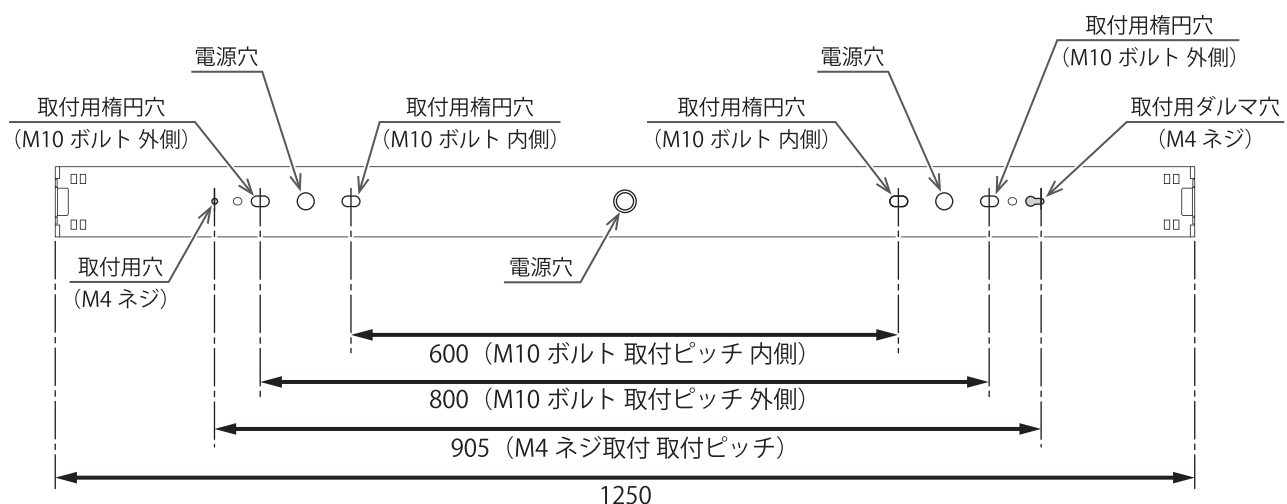
	器具型番 トラフ形	品番	定格値				本体質量	色温度	明るさ
			定格電圧	AC100V	AC200V	AC242V			
20形	LT-B2100T08-D	06-4135	入力電流(A) 消費電力(W)	0.135 7	0.09 7.5	0.08 7.5	930g	6500K	850lm
	LT-B2110T08-D	06-4136	入力電流(A) 消費電力(W)	0.135 7	0.09 7.5	0.08 7.5	955g		
	LT-B2200T08-D	06-4137	入力電流(A) 消費電力(W)	0.26 15	0.16 14.5	0.14 14.5	932g		
	LT-B2210T08-D	06-4138	入力電流(A) 消費電力(W)	0.26 15	0.16 14.5	0.14 14.5	952g	6500K	1600lm
	LT-B2300T08-D	06-4139	入力電流(A) 消費電力(W)	0.32 31.5	0.17 31	0.15 31	1020g		
	LT-B2310T08-D	06-4140	入力電流(A) 消費電力(W)	0.32 31.5	0.17 31	0.15 31	1040g		
40形	LT-B4200T08-N	06-4141	入力電流(A) 消費電力(W)	0.18 17	0.095 17.5	0.085 17.5	1670g	5000K	2000lm
	LT-B4200T08-D	06-4142	入力電流(A) 消費電力(W)	0.18 17	0.095 17.5	0.085 17.5		6500K	
	LT-B4400T08-N	06-4143	入力電流(A) 消費電力(W)	0.38 39	0.2 37.5	0.17 37.5	1680g	5000K	4000lm
	LT-B4400T08-D	06-4144	入力電流(A) 消費電力(W)	0.38 39	0.2 37.5	0.17 37.5		6500K	
	LT-B4600T08-N	06-4145	入力電流(A) 消費電力(W)	0.58 57.5	0.295 56	0.25 56	1835g	5000K	6900lm
	LT-B4600T08-D	06-4146	入力電流(A) 消費電力(W)	0.58 57.5	0.295 56	0.25 56		6500K	

使用上のご注意	安全に関するご注意
<ul style="list-style-type: none"> ● LED 素子にはバラツキがあるため、同一品番でも商品ごとに光色、明るさが異なる場合があります。予めご了承ください。 ● 照射距離が近い場合や照射面によっては光ムラが気になる場合があります。予めご了承ください。 ● 器具周辺に腐食性ガス（硫黄成分含む）が存在する場所では使用しないでください。変色・絶縁不良・落下または光学性能に不具合が発生する原因となります。 ● 粉じん（天井内含む）・油煙のある場所では使用しないでください。光学特性が低下する原因となります。 ● 点灯直後・消灯直後にプラスチックの伸縮によるきしみ音が発生する場合がありますが、故障や異常ではありません。 ● 虫の飛来が多い場所で使用される場合、LEDランプに虫が侵入するおそれがあります。 ● 半導体スイッチ式人感センサースイッチとの組み合わせはできません。リレー接点式人感センサースイッチを使用してください。 ● 電源スイッチに片切スイッチを使用する場合、片切スイッチを電源の高圧側に設置してください。200V電源を使用する場合は両切スイッチを使用してください。 ● 消灯時に微発光する原因となります。 ● 使用周波数が数百 kHz の誘導無線（同時通訳システム）および数百 MHz の空間波無線の場合、雑音が入ることがありますので事前確認することをおすすめします。 ● 100V 電源の場合には、接地工事をすることにより低減できる場合があります。 ● 防犯カメラなどを使用する場合は、フリッカー対策仕様のカメラを使用してください。 ● 電源事情のわるい場所では LED がちらつく場合があります。 ● 電源穴付近の天井裏には障害物がないようにしてください。 ● バーコードリーダーを器具付近で使用した場合、読み取り度が鈍くなる場合があります。 ● 事前確認することをおすすめします。 	<ul style="list-style-type: none"> ● 一般屋内専用器具です。屋外や水気・湿気のある場所（トイレ・脱衣所など）、および雨水のかかる場所（軒下・屋外通路・ピロティなど）では使用しないでください。また、腐食性ガスの発生する場所では使用しないでください。絶縁不良による感電や火災・落下の原因となります。 ● 屋内専用ですので、風が吹く場所では使用しないでください。そのまま使用しますと、器具落下の原因となります。 ● 天井直付、吊下げ兼用器具です。指定方向以外の取り付けはできません。落下・火災の原因となります。 ● 直射日光の当たる場所では使用しないでください。変色・変形・火災の原因となります。 ● プルスイッチを強く引いたり、はじいたり、斜めに引かないでください。また、LEDランプにからませないでください。破損して落下の原因となります。 ● 周囲温度は 5 ~ 35°C の範囲で使用してください。 ● 高温（35°C を超える）高温（85%RH を超える）、粉じん、機械工場などの油煙のある場所、強い振動・衝撃のある場所では使用しないでください。火災・感電・落下の原因となります。 ● 定格電源電圧以外では使用しないでください。過熱による火災の原因となります。 ● 電源線、アース線を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。 ● 器具間送り配線は、天井裏に電源線・信号線を戻して配線することを推奨します。感電・火災の原因となります。 ● 送り配線は以下のものを使用してください。 電源線：Φ 1.6 EM-EEF

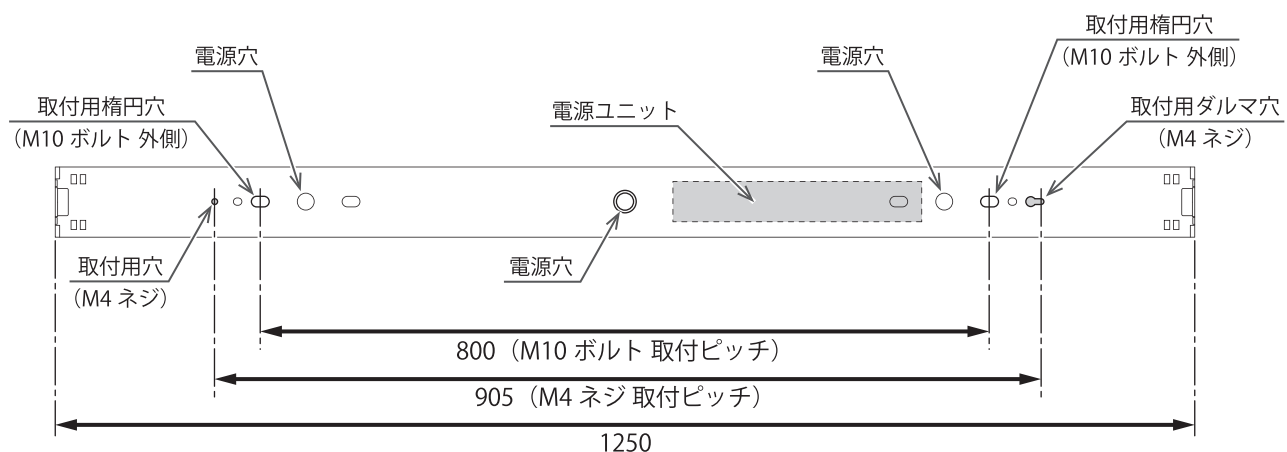
《LT-B2100T08-D / LT-B2110T08-D / LT-B2200T08-D / LT-B2210T08-D / LT-B2300T08-D / LT-B2310T08-D》



《LT-B4200T08-N / LT-B4200T08-D / LT-B4400T08-N / LT-B4400T08-D》

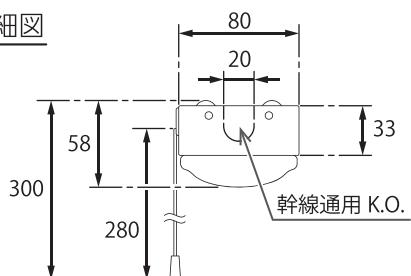


《LT-B4600T08-N / LT-B4600T08-D》



《共通》

側面詳細図



取付ボルト出代

