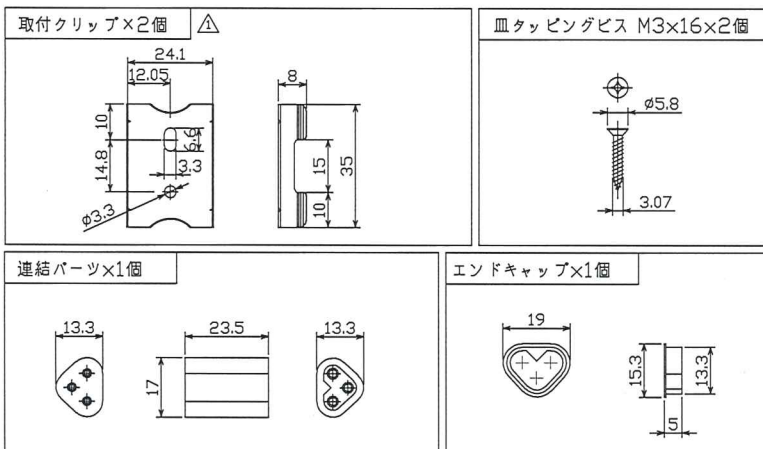
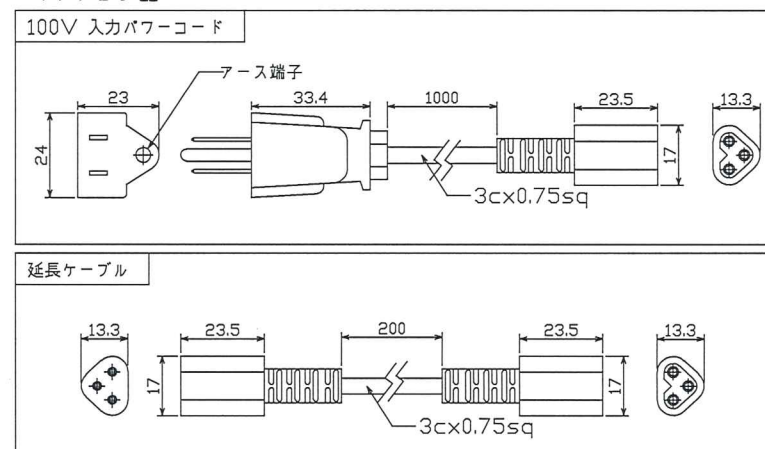


■ 付属品



■ オプション品



- *2700K、5000K以外は受注生産品となります。
- *仕様は、品質及び特性に影響の無い範囲で、予告無く変更する事があります。
- *指示なき公差は、JISB0405-1991を適用
- *この規格は、金属の除去加工又は板金成形によって製作した部品の寸法に適用する。
- *これらの公差は、金属以外の材料に適用してもよい。

公差等級	許容差							
記号	0.5以上 3以下	3を超え 6以下	6を超え 30以下	30を超え 120以下	120を超え 400以下	400を超え 1000以下	1000を超え 2000以下	2000を超え 4000以下
m 中核	±0.1	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2

変更箇所	変更年月日	詳細	全長	1200±2	入力電圧	AC100~200V±10%	名称	LEDシームレス照明				
△	2015.04.20	ロングクリップへ変更	重量	300g	入力電流	100V 210mA 200V 110mA	名称	LEDシームレス照明				
△	2017.10.31	表示変更	動作温度	-10℃~+40℃	力率	100V 0.99 200V 0.98	型番	TL SML1200NA**F	縮尺	Free		
△	2020.04.25	表示変更	LED球数	96球	消費電力	21W	設計寿命	40000h				
△			全光束	2250lm(2700K), 2550lm(5000K)	設計寿命	40000h	演色数値	Ra80(Min)				
△			配光角	120°(LED単体)	最大接続m数	10m	トライライト株式会社					
△							承認	検図	製図	図番	TL SML1200NA**F-14-8	2014年08月01日

単位: mm/mm

仕様図面

FNAME

REVDATE

USER