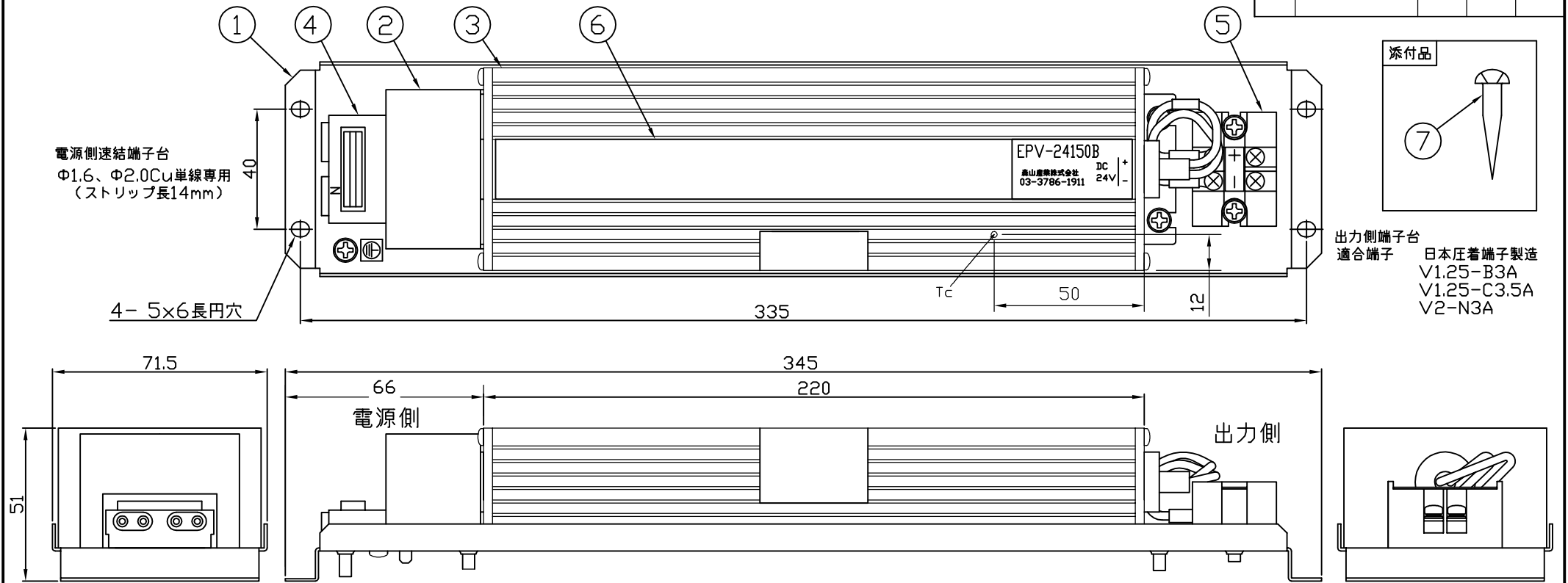
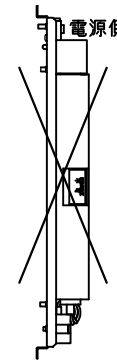


符号	改定記事	日付	担当	承認



1. 施工は有資格者が行ってください。
 2. 点検できない場所へは設置できません。
 3. 1次（電源）側を上に向けた設置はできません。
 4. 断熱施工はできません。何らかのもので覆ってはなりません。
 5. 周囲温度45℃ 105W以下でお使いください。
 6. 本電源は自然空冷の為、通気を行い周囲20mm以上は空間を取ってください。密閉、狭隅環境や電源装置を並置する場合はTcが90℃を超えない範囲としてください。
 7. 接地工事（D種）を確実に行ってください。
 8. 電源電線はストリップゲージ指示通りに被覆を剥ぎ、確実に速結端子穴に挿入し、接続してください。
 9. 出力接続は+/-の極性に十分注意してください。その上で、端子が緩まないようにしっかり接続してください。
 10. 本電源を分解や改造をしないでください。
 11. 本電源は低電圧LEDモジュール点灯用で、他用はできません。
 12. 表示された電源電圧（定格電圧±6%）・周波数で使用してください。
 13. 出力を短絡した場合、破損するおそれがあります。
 14. 接続する灯具数により灯具の消灯タイミングが異なる場合があります。本電源を複数台使用する場合は事前にご確認ください。
 15. 未然事故防止のために、年一度の専門家の点検を受けてください。
- *注意を守らない場合、故障・火災・感電・落下等の原因になります。

この向きの設置は禁止



<仕様>

形式 24V150W形 直流定電圧電源
 定格入力 AC100V~242V
 許容入力 AC90V~266V
 定格周波数 50/60Hz
 突入電流 70A (typ)
 入力電圧 0.95typ. (100/266Vac)
 効率 86/90%typ. (100/242V)
 出力電圧 24V (電流6.25A)
 定格出力 150W (max)
 使用温度 -5~45℃
 使用湿度 30~90% 結露なきこと
 使用環境 屋内の一般環境
 質量 1460g
 期待寿命 50,000時間 (周囲40℃)
 安全規格 特定電気用品適合性検査証明書取得済み
 製造者 電源ユニット MOONS'

7	取付ねじ	4	十字穴付木ねじ	呼び4.1x25
6	定格銘板	1	-	-
5	出力端子台	1	変性PPE 他	
4	速結端子台	1	PBT 他	
3	電源	1	24V 150W	MOONS'
2	端子台カバー B	1	溶融亜鉛めっき鋼板 t0.6	
1	シャーシ B	1	溶融亜鉛めっき鋼板 t1	

番号	部品名	数	材質・仕様	摘要
品名	直流電源装置（屋内用）			保護等級 -
形名	EPV-24150B			仕様図番 -
発行	2019. 04. 19		作成	検図 承認
森山産業株式会社				
http://www.moriyama-corp.co.jp/				単位mm・第三角法