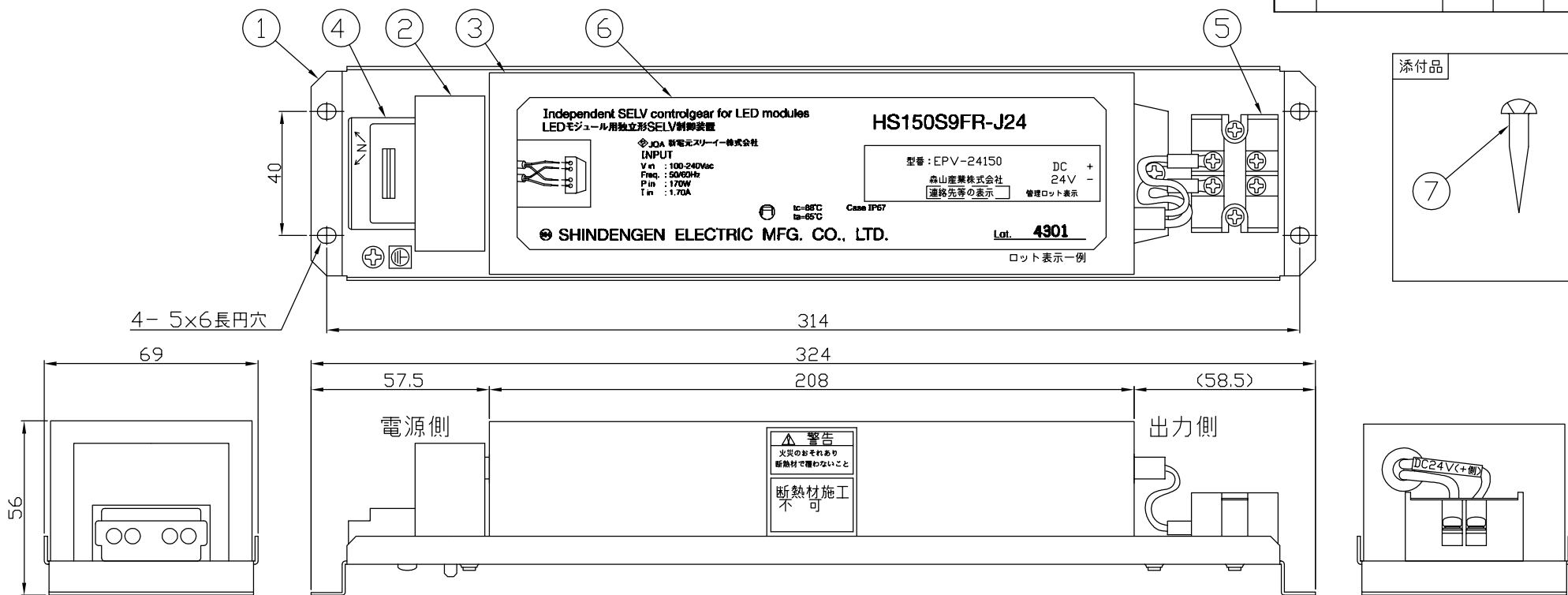


符号	改定記事	日付	担当	承認



<仕様>

形式 24V150W形 直流定電圧
 定格入力 100/200V 170VA
 許容入力 85~264V
 定格周波数 50/60Hz
 突入電流 70A max
 力率 0.99/0.95 typ. (100/240V)
 効率 86/90% typ. (100/240V)
 出力電圧 24V (電流6.3A)
 定格出力 150W
 耐雷サージ 6kV
 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 1380g
 適合端子 日本圧着端子製造
 V1.25-B3A
 V1.25-C3.5A
 V2-N3A
 期待寿命: 50,000時間 (周囲45℃)
 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 新電元スリーイー

<取扱・設置上の注意>

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. 本電源の周囲20mmは空間を取ってください。
 6. 湿気のある場所、または200V系給電の場合は接地してください。その他、必要がある場合は接地してください。
 7. 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。
 8. 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。
 9. 本電源を分解しないでください。
 10. 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。
 11. 本電源の並列運転はできません。
 12. 出力を短絡した場合、破損するおそれがあります。
 13. 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。
- この向きの設置は禁止
-

7	付属ねじ	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	キムデンTS-615または同等品
4	速結端子台	1	PF 他	東和化成DT54、または同等品
3	電源	1	24V 150W	新電元発売
2	端子台カバー	1	溶融亜鉛めっき鋼板 t0.6	
1	シャーシ	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-24150		仕様図番	-
発行	2014. 12. 02	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	