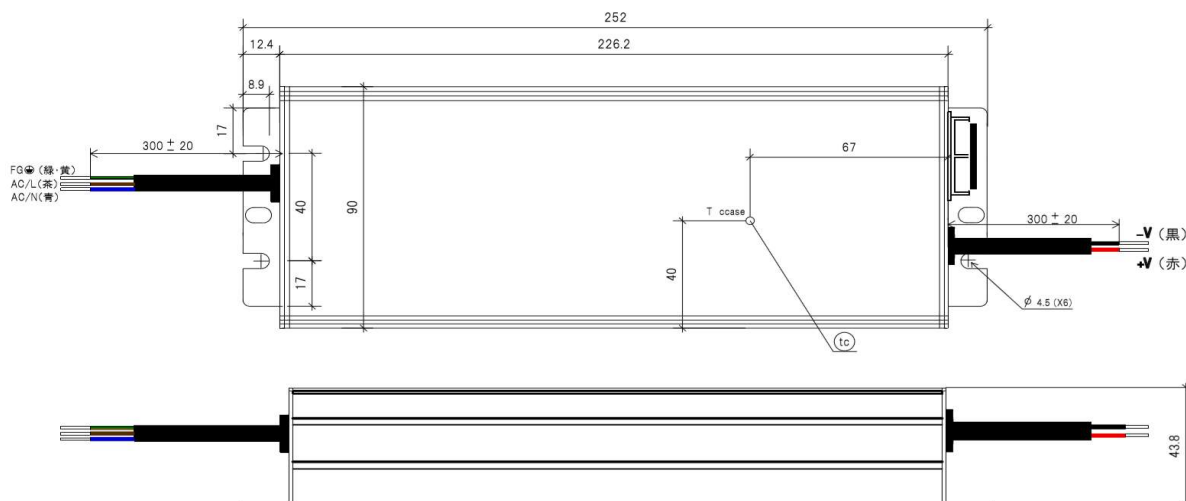


製品仕様図

neOSTRUCT

| | | | | | |
|------|---------------|--------|--------|-----|------------|
| 製品名称 | 調光用直流電源装置320W | 製造メーカー | DELTA社 | 承認日 | 2020/12/15 |
| 型番 | LNE-24V320WAJ | | | 担当 | 坂野 宏 |



第三角法 (単位mm)

仕様・定格などは予告なく変更する事があります。

| | | | |
|--------|----------------------------------|----|---------|
| 名称 | 調光用直流電源装置320W | | |
| 製造メーカー | Delta Electronics, Inc. (DELTA社) | | |
| 型番 | LNE-24V320WAJ | | |
| 部番 | 部品名 | 材質 | 摘要 |
| 1 | 直流電源装置320W | | DELTA社製 |
| 2 | | | |
| 3 | | | |
| 4 | | | |

| | | | |
|----------|--------------------------------|----------|-----------------------|
| 入力電圧 | AC100-240V | 適合基準・規格 | |
| 入力電圧範囲 | AC90-264V | 電気用品安全法 | PSEマーク表示 |
| 入力周波数 | 50/60Hz | 高調波電流規制 | EN-61000-3-2, Class C |
| 入力周波数範囲 | 47-63Hz | 防塵防水規格 | IP65 |
| 力率 | 0.98typ(AC115V)0.95typ(AC230V) | その他 | |
| 出力電圧 | DC24V, 13.4A | 耐過電流保護機能 | 95%~108% |
| 出力電圧調整機能 | 有(22V~27V) | 対短絡保護機能 | 定電流制御 |
| 質量 | 1.70Kg | 対過電圧保護機能 | 27.6~33.6V |
| 動作環境温度範囲 | -40°C~+70°C | メーカー保証 | 3年 |
| 保存湿度 | 5~95%(結露なきこと) | | |
| 保存温度 | -40°C~+85°C | | |

※本製品はDELTA社製でございます。数値等につきましては全てDELTA社より提供されているデータを記載しております。

※仕様詳細は弊社担当にお問合せいただくか、DELTA社HPよりご確認ください。

株式会社ネオ・ストラクト