



第3角法 尺度 1:2

030729

備考及び訂正

| | | | | | | |
|-----------------|----|----|----|-----|---------|--|
| 用途 | | | | | 名称 | |
| Hf86形 1灯用 | | | | | インバータ | |
| 製図 | 設計 | 照査 | 承認 | 年月日 | 図番 | |
| | | | | | KE9701F | |
| 株式会社トライエンジニアリング | | | | | | |

定 格 表

KE9701F (100~254V 86W 1灯用インバータ)

| 項 目 | 定 格 | 条 件 |
|---------|-------------|---------------------------|
| 入力電圧 | AC100V~254V | 50Hz/60Hz |
| 入力電流 | 0.8~0.3A | |
| 入力電力 | 80W ±10% | 入力電圧 200V時 FHF86 1本 |
| 管電流 | 0.35A ±10% | |
| 管電圧 | 200V ±10% | |
| 無負荷電力 | 10W以下 | 入力電圧 200V時 |
| 無負荷二次電圧 | 290V | |
| 力 率 | 98%以上 | 入力電圧 200V時 |
| 短絡二次電流 | 0.45A ±10% | |
| 発振周波数 | 60KHz | 点灯時 |
| 周囲温度 | 0~70℃ | インバータ本体 |
| 絶縁抵抗 | 100MΩ以上 | DC500V |
| 絶縁耐圧 | AC1500V 1分間 | |

株式会社トライエンジニアリング