



| 記号 | 名 称 | 摘 要 |
|-------|-------------|-----------------|
| A 1 | 電子基板 | |
| A 2 | 表示部基板 | |
| A 3 | サービプラグ | |
| B 1 | 蓄熱体センサー | |
| B 2 | 室温センサー | |
| B 3 | 外付室温検知センサー | |
| E1-E6 | ヒーター | |
| F 1 | 手動復帰式過昇温防止器 | |
| H 1 | 蓄熱ランプ | |
| K1-K3 | リレー | |
| M1-M3 | ファン | 100V |
| N 2 | 蓄熱異常バイメタル | |
| N 3 | 蓄熱異常バイメタル | ETT-500TJTのみ ΔE |
| N 5 | 放熱異常バイメタル | |
| N 6 | 耐震センサー | 転倒時にヒーターの電源遮断 |
| R 1 | 蓄熱ダイヤル | 無段階制御 |
| R 2 | 室温ダイヤル | 無段階制御 |
| S 2 | ファンスイッチ | |
| X 1 | 主回路端子台 | |
| X 2 | 補助回路端子台 | |

備考
時間帯別電灯契約対応

| 記号 | 図 面 来 歴 | 日付 | 担当 | 点検 | 承認 | 点検 | 設計 | 製図 | 投影 | 第三角法 |
|----|-----------------------------------|-----------|----|----|--------------|----|----|----|----------|-----------------|
| △ | | | | | 山口 | 平田 | | 岡 | 尺度 日付 | NTS H17.8.17 |
| G | オプション品変更 ΔG | H25.6.25 | 青木 | 松井 | 日本スティーベル株式会社 | | | | | |
| F | 基板上リレーへの配線変更 ΔF | H20.10.24 | 青木 | 平田 | | | | | | |
| E | 蓄熱異常バイメタルの追加 ΔE (ETT-500TJTのみ) | H20.2.19 | 青木 | 平田 | | | | | | |

| | | | |
|------|----------------------------|-----|-------------|
| 御注文先 | 殿 | 納入先 | 殿向 |
| 名 称 | ETT-TJTシリーズ 蓄熱式電気暖房器回路図 | 図 番 | 1A105804 △G |