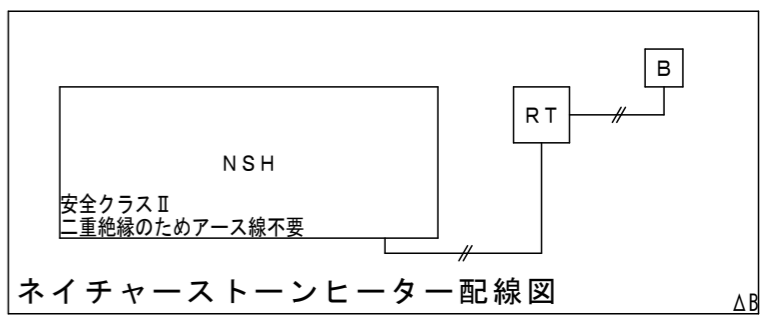
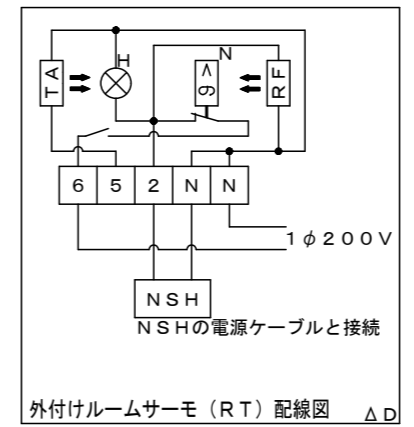


| | 離隔距離 (mm) |
|-----|-----------|
| 前面 | ≧ 500 |
| 上面 | ≧ 100 |
| 左側面 | ≧ 100 |
| 右側面 | ≧ 100 |
| 下面 | ≧ 100 |
| 背面 | 40 |



| 番号 | 名称 | 備考 |
|----|---------------|--------------------------|
| 1 | ネイチャーストーン | |
| 2 | 上側壁固定金具 | 2個 |
| 3 | ヒーターマット | |
| 4 | 電源ケーブル | 2芯0.75mm ² 1m |
| 5 | 下側壁固定金具 ΔC | 2個 |
| B | ブレーカ | |
| RT | 外付けルームサーモ | RT601SN |
| RF | サーマルフィードバック抵抗 | |
| TA | タイムスイッチ用抵抗 | |
| N | サーモスタット | |
| H | 通電ランプ | |

| 型式 | 寸法 (mm) | | | | | | | 電源 | ヒーター容量 (W) | 質量 (kg) |
|----------------------------------|---------|------|------|------|-----|-----|------|------------|------------|---------|
| | H | W | D | a | b | c | e | | | |
| NSH35 (VA/JA/VO/MC/PR/SA/PA/LA) | 400 | 600 | 30 | 380 | 180 | 160 | 180 | 単相 200V | 265 | 21 |
| NSH65 (VA/JA/VO/MC/PR/SA/PA/LA) | | | | 780 | | | | | 280 | 265 |
| NSH85 (VA/JA/VO/MC/PR/SA/PA/LA) | 500 | 1000 | | 140 | 265 | 640 | 44 | | | |
| NSH115 (VA/JA/VO/MC/PR/SA/PA/LA) | 600 | 1250 | | 1030 | 380 | 285 | 1095 | | 62 | |
| NSH145 (VA/JA/VO/MC/PR/SA/PA/LA) | | | | 1130 | | | 200 | | 1245 | 70 |
| NSH165 (VA/SA) | | | 1350 | | | | | | | |

備考
安全クラスⅡ
2重絶縁のためアース線不要

| 記号 | 図面来歴 | 日付 | 担当 | 承認 | 承認 | 点検 | 設計 | 製図 | 投影 | 第三角法 | 御注文先 |
|----|-----------------------------------|----------|----|----|--------------|----|----|----|----|---------------|------|
| △ | | | | | 松井 | 岡 | | 青木 | 尺度 | NTS | 殿 |
| △ | | | | | | | | | 日付 | H24.3.28 | |
| D | 外付けルームサーモ配線図変更 ΔD | H25.3.4 | 青木 | 松井 | 日本スティーベル株式会社 | | | 名 | 称 | ネイチャーストーンヒーター | 殿 |
| C | 下側壁固定金具の採用 ΔC | H24.11.8 | 青木 | 松井 | | | | | | | |
| B | 型式名変更、垂直設置図追加、配線図追加 詳細寸法の追加 ΔB | H24.5.11 | 青木 | 松井 | | | | | | | |

| 納入先 | 図番 |
|-----|-------------|
| 殿 | 1A312301 △D |