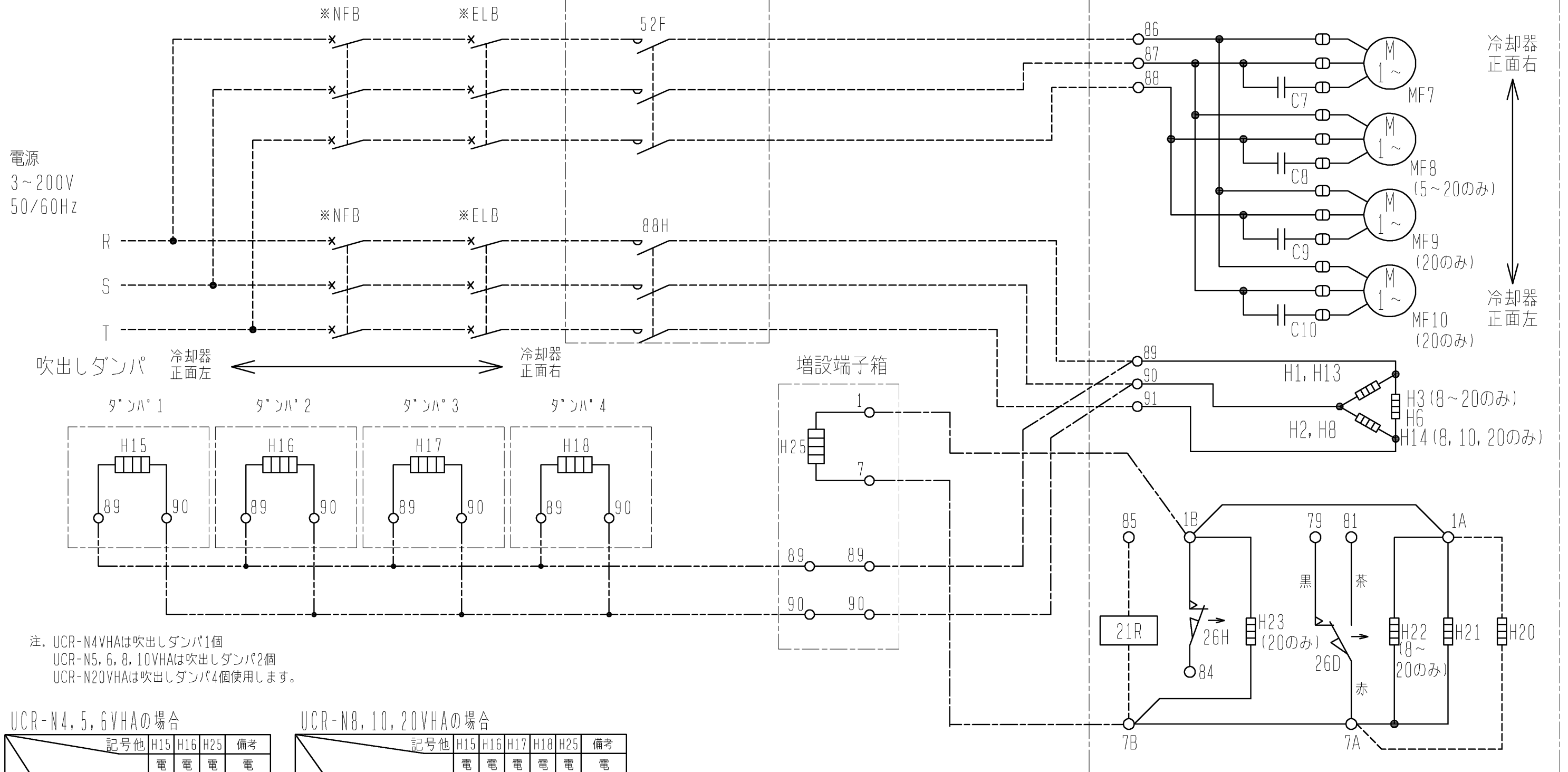


コントローラ

UCR-N4, 5, 6, 8, 10, 20VHA電気回路



注. UCR-N4VHAは吹出しダンパ1個
 UCR-N5, 6, 8, 10VHAは吹出しダンパ2個
 UCR-N20VHAは吹出しダンパ4個使用します。

UCR-N4, 5, 6VHAの場合

| 記号他 | H15 | H16 | H25 | 備考 |
|------------------|-----------|-----------|-----------|----------------------|
| 名称 | 電熱器 (ダンパ) | 電熱器 (ダンパ) | 電熱器 (端子台) | 電熱器 (ダンパ) (総電流値 (A)) |
| 品名 | 110W | 110W | 5W | |
| UCR-N4VHA+吹出しダンパ | ○ | | ○ | 0.6 |
| UCR-N5VHA+吹出しダンパ | ○ | ○ | ○ | 1.1 |
| UCR-N6VHA+吹出しダンパ | ○ | ○ | ○ | 1.1 |

UCR-N8, 10, 20VHAの場合

| 記号他 | H15 | H16 | H17 | H18 | H25 | 備考 |
|-------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------------------|
| 名称 | 電熱器 (ダンパ) | 電熱器 (ダンパ) | 電熱器 (ダンパ) | 電熱器 (ダンパ) | 電熱器 (端子台) | 電熱器 (ダンパ) (総電流値 (A)) |
| 品名 | 145W | 145W | 145W | 145W | 5W | |
| UCR-N8VHA+吹出しダンパ | ○ | ○ | | | ○ | 1.2 |
| UCR-N10VHA+吹出しダンパ | ○ | ○ | | | ○ | 1.2 |
| UCR-N20VHA+吹出しダンパ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 2.4 |

- 注 1. ----- 線はユニットクーラ現地取付配線部となります。
 2. ----- 線は吹出しダンパ用電熱器付属配線現地取付部となります。
 3. ----- 線は増設端子箱付属配線現地取付部となります。
 4. ※はユニットクーラ現地手配部品を示します。
 5. 接点部の矢印は圧力・温度が上昇した場合の接点の動作方向を示します。
 6. ユニットクーラの記号はユニットクーラ電気回路図を参照願います。

※仕様は改良の為、予告なく変更することがあります。

| | | | | | |
|-----------|----------------|-----------------|-----------------------------------------------------------------|------|------|
| | 作成日付 ISSUED | 改定日付 REVISED | TITLE ユニットクーラ 電気回路図 UCR-N4, 5, 6, 8, 10, 20VHA +吹出しダンパ | | |
| | DIM. mm | 11-06-02 | | | |
| SCALE NTS | 三菱電機株式会社 | | DRW. NO. | REV. | PAGE |
| | | | WKA94L445 | | 1/1 |