

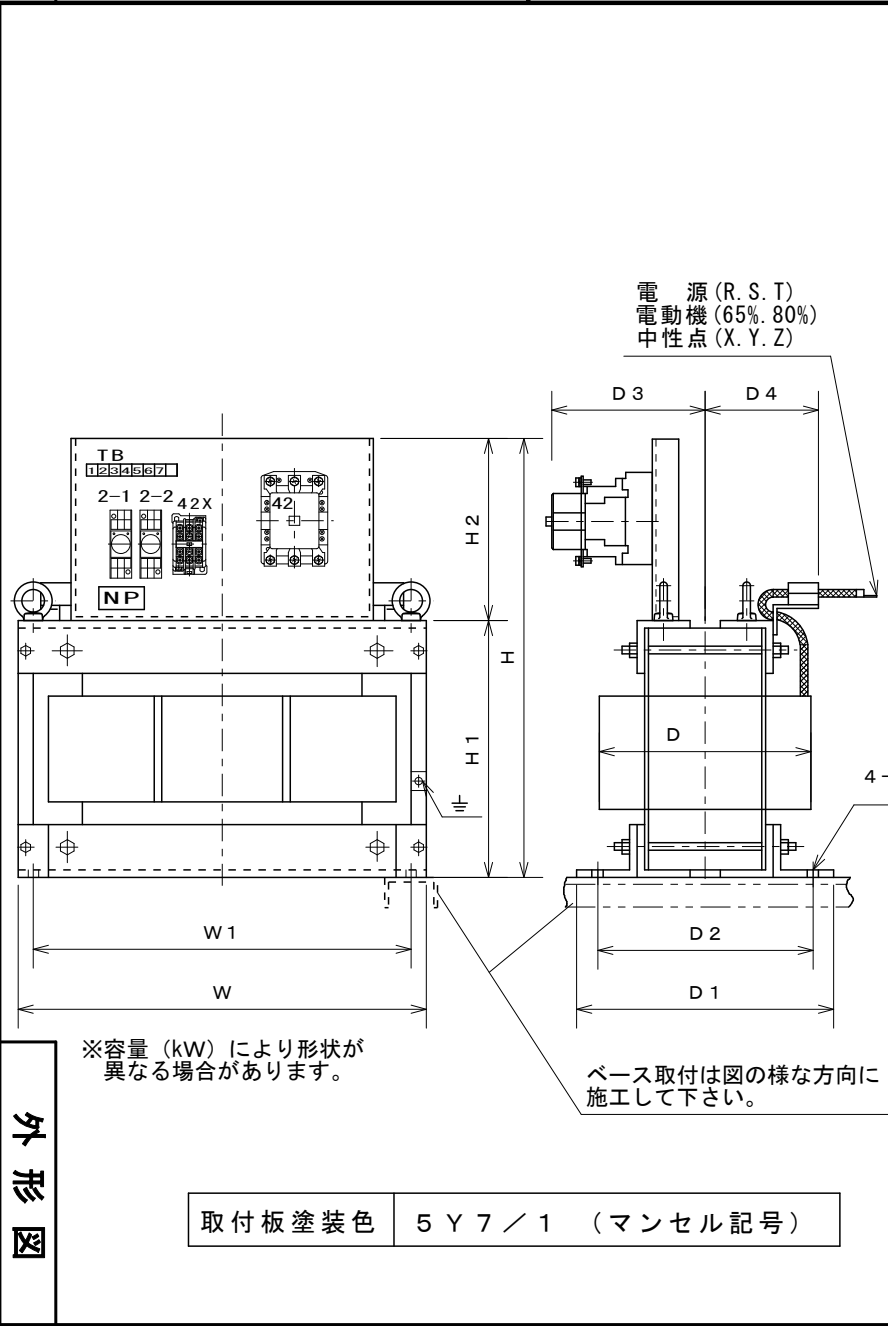
| R E V I S I O N | | |
|-----------------|--|--|
| ③ | | |
| ② | | |
| ① | | |

| | | |
|-----|----------|----|
| DRN | 26-05-12 | 中村 |
| CHD | | |
| APD | 26-05-12 | 河辺 |

DENKOH
ELE. IND. CO., LTD.

CUSTOMER
TYPE FORM
KC-U

SCALE
No CUOE70040
外形図
V Hz
kW



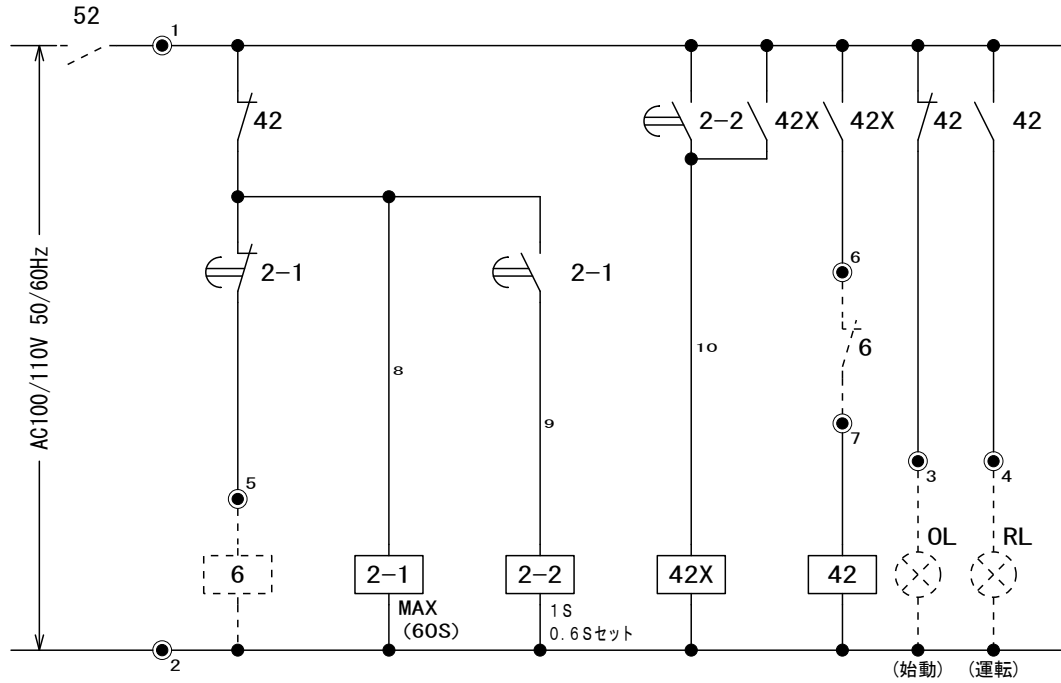
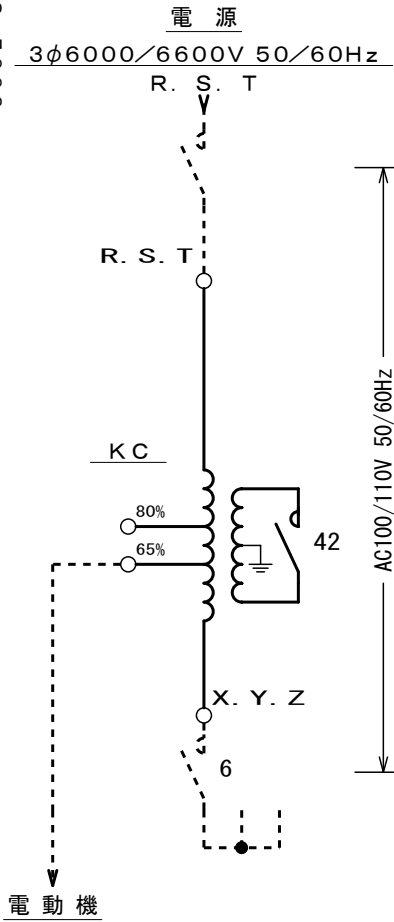
| 電 圧 | 種 別 容 量 (kW) | 定 格 (A) | W | W 1 | D | D 1 | D 2 | D 3 | D 4 | H | H 1 | H 2 | 質 量 (kg) | 適 応 容 量 |
|--------------------|-----------------|--------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---------------|------------|
| 6000/6600V 50/60Hz | 75 | 9 | 630 | 580 | 380 | 320 | 280 | 210 | 185 | 690 | 440 | 250 | 295 | |
| | 110 | 13 | 690 | 640 | 390 | 340 | 300 | 215 | 195 | 710 | 460 | 250 | 360 | |
| | 150 | 18 | 780 | 730 | 430 | 345 | 305 | 225 | 195 | 730 | 480 | 250 | 470 | |
| | 220 | 26 | 840 | 790 | 480 | 375 | 335 | 255 | 210 | 755 | 505 | 250 | 600 | |
| | 300 | 35 | 840 | 790 | 520 | 405 | 365 | 270 | 240 | 755 | 505 | 250 | 685 | |
| | 400 | 46 | 840 | 790 | 560 | 445 | 405 | 280 | 260 | 795 | 545 | 250 | 795 | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |

| | |
|----------------------|-------------------------|
| 構造 | 乾式自冷式 |
| 始動タップ値 | 65%・80% |
| 始動時間定格 | 65%タップ60秒 |
| 周囲温度 | -5~40℃ |
| 相対湿度 | 85%以下 |
| 絶縁種別 | B種 |
| 耐電圧試験 (3相一括・アース間) | 6000V級 AC16000V 1分間 |
| 絶縁抵抗 (3相一括・アース間) | 6000V級 30MΩ以上 DC1000Vメガ |

※ 吊りボルトは対角線上2箇所

| R E V I S I O N | | |
|-----------------|--|--|
| ③ | | |
| ② | | |
| ① | | |

| | | | | | |
|---------------------|-----|----------|----------|---|--|
| APD | CHD | DRN | CUC-7003 | | |
| 09-04-07 | | 09-04-07 | | 星 | |
| 作田 | | | | | |
| ELE. IND. CO., LTD. | | | DENKOH | | |
| TYPE FORM KC-U | | | CUSTOMER | | |
| No. CUCE71002 | | | SCALE | | |
| | | | V Hz kW | | |
| | | | 結線図 | | |



| 記号 | 説明 |
|-----|-----------|
| KC | コンドルファ始動器 |
| 42 | 電磁接触器 |
| 42X | 補助電磁接触器 |
| 2-1 | タイムリレー |
| 2-2 | タイムリレー |
| 52 | 高圧電磁接触器 |
| 6 | 高圧電磁接触器 |
| OL | 表示灯 |
| RL | 表示灯 |

※ 52, 6, OL, RLは供給外

記

1. 印の数字は端子台番号を示します。
2. 図中点線の部分は必要に応じて顧客にて御用意下さい。
3. 高圧接触器「6」の励磁コイルに通電する時は、補助リレーの接点を通して下さい。
4. 52・6に高圧真空電磁接触器を使用する場合、サージ吸収器等の設置を考慮して下さい。
5. 主スイッチ(52)の動作を条件に操作電源を入力して下さい。