

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

| | | |
|-----|----------|----|
| DRN | 15-10-08 | 中村 |
| CHD | | |
| APD | 15-10-08 | 石崎 |

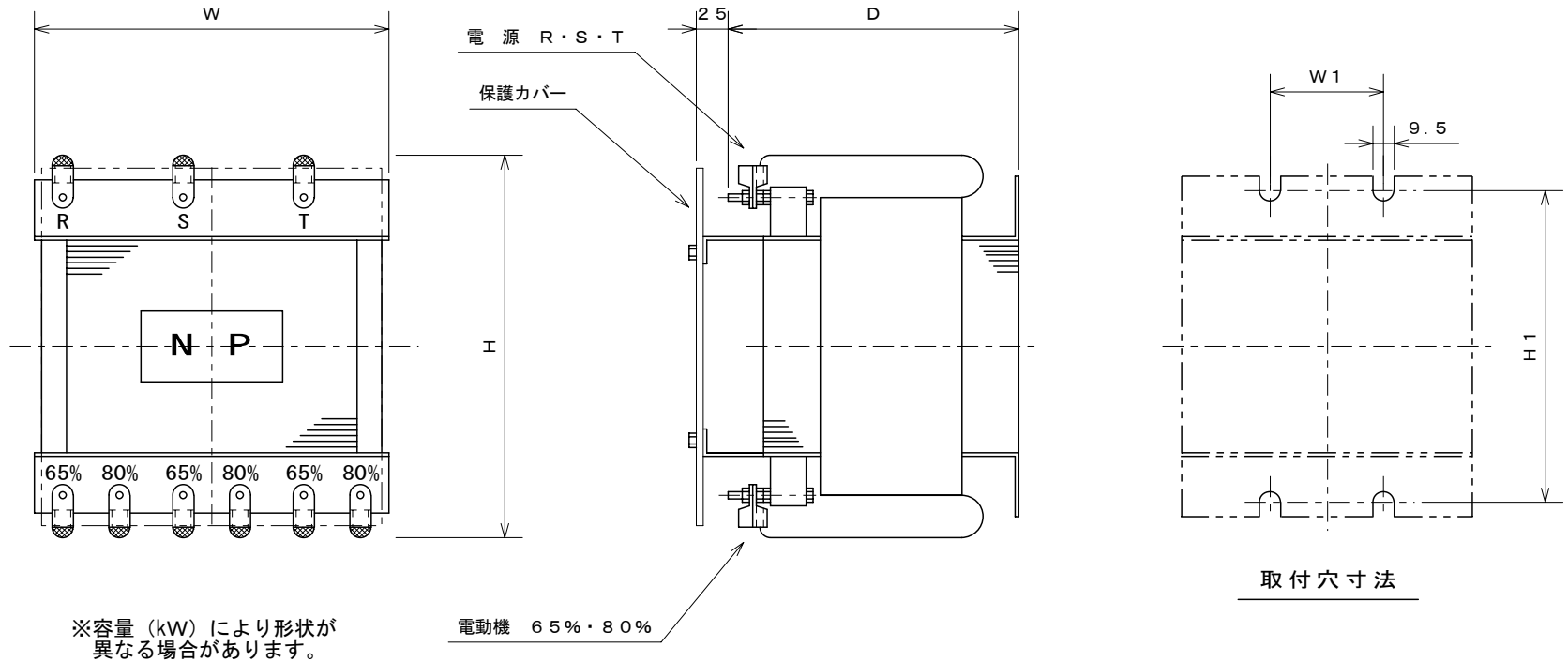
| | | |
|---------------------|--|--|
| DENKOH | | |
| ELE. IND. CO., LTD. | | |

| | |
|----------|-----------|
| CUSTOMER | TYPE FORM |
| | RS-IP |

| | |
|-------|-----------|
| SCALE | No |
| | XPOE70155 |

| |
|-----|
| 外形図 |
|-----|

| | | | |
|----------------------|--------------------------|---------|-----|
| 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 | -10~40℃ | | |
| 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) | 200V級 | AC2000V | 1分間 |
| | 400V級 | AC2500V | 1分間 |
| 絶縁抵抗 (3相一括・アース間) | 200/400V級 5MΩ以上 DC500Vメガ | | |



| 電圧 | 種別 | 65%接続時 始動電流 (A) | W | W1 | D | H | H1 | 質量 (kg) | 適応 容量 |
|---------------------|----------|--------------------|-----|----|-----|-----|-----|------------|----------|
| | 容量 (kW) | | | | | | | | |
| 200/220V 50/60Hz | 0.75~1.5 | 27 | 150 | 50 | 125 | 140 | 95 | 5 | |
| | 2.2~3.7 | 63 | 150 | 50 | 125 | 160 | 115 | 8 | |
| | 5.5~7.5 | 125 | 150 | 50 | 125 | 225 | 155 | 12 | |
| | 11~15 | 225 | 220 | 65 | 165 | 225 | 155 | 19 | |
| | 19~22 | 332 | 220 | 65 | 165 | 255 | 175 | 23 | |
| 400/440V 50/60Hz | 5.5~7.5 | 63 | 150 | 50 | 125 | 210 | 155 | 11 | |
| | 11~15 | 113 | 220 | 65 | 165 | 235 | 155 | 19 | |
| | 19~22 | 164 | 220 | 65 | 165 | 255 | 175 | 22 | |

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

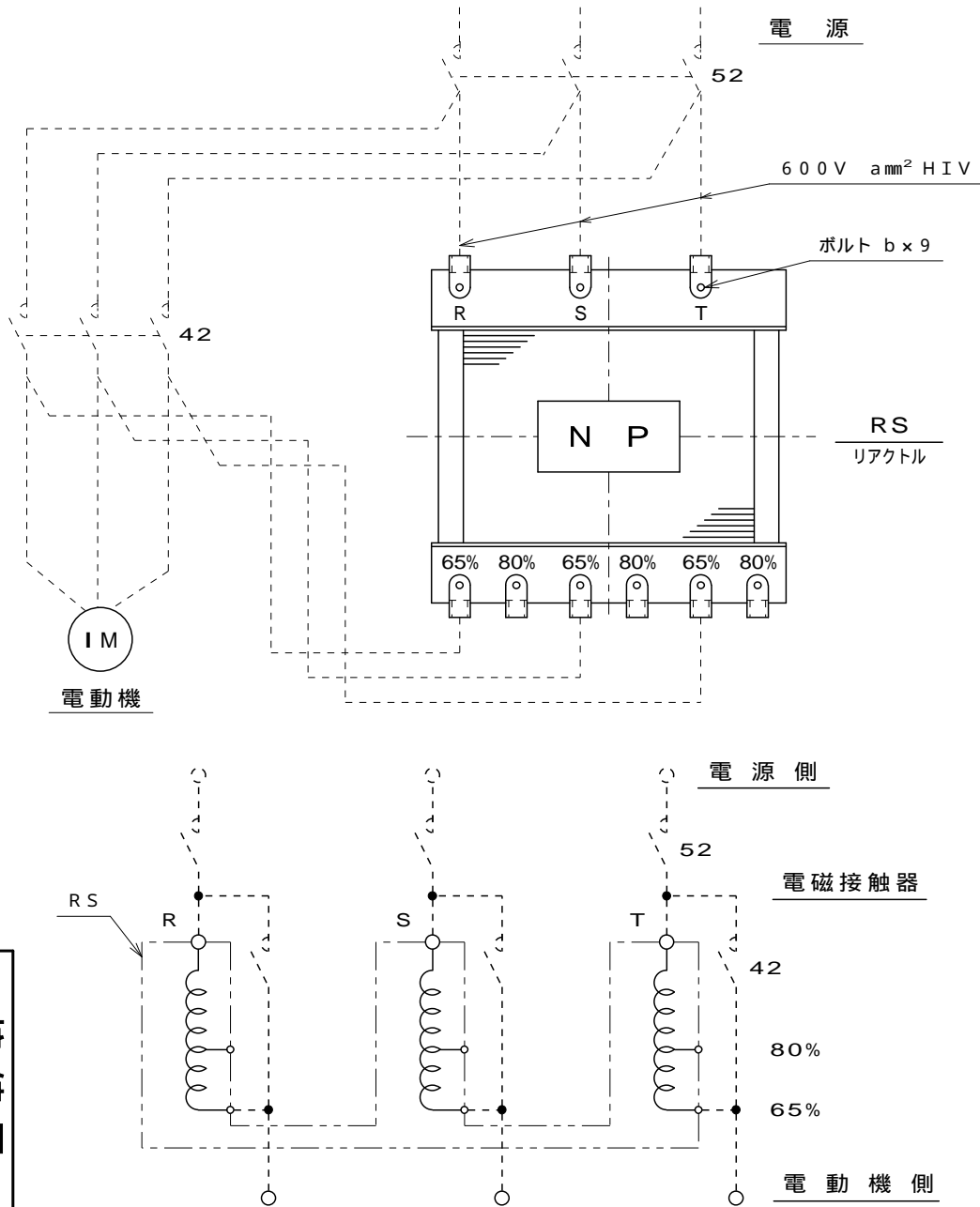
| | |
|-----|----------|
| DRN | 10-07-05 |
| CHD | |
| APD | 10-07-05 |
| 作田 | 中村 |

DENKOH
ELE. IND. CO., LTD.

CUSTOMER
TYPE FORM
RS-1P

SCALE
V
Hz
kW
XPJE70047

接続図



| 電圧 | 種別 | 6 5 % 接 続 時 始 動 電 流 (A) | 電 磁 接 触 器 52・42 | 電 線 a (mm ²) | ボルト b (M) | 適 応 容 量 |
|------------------|---------|----------------------------|--------------------|-----------------------------|--------------|---------|
| | 容量 (kW) | | | | | |
| 200/220V 50/60Hz | 0.75 | 27 | SC-4-0 | 3.5 | 5 | |
| | 1.5 | | SC-4-0 | | | |
| | 2.2 | 63 | SC-4-0 | 5.5 | 5 | |
| | 3.7 | | SC-4-0 | | | |
| | 5.5 | 125 | SC-N1 | 14 | 5 | |
| | 7.5 | | SC-N2 | | | |
| | 11 | 225 | SC-N2S | 22 | 6 | |
| | 15 | | SC-N3 | | | |
| | 18.5 | 332 | SC-N4 | 38 | 6 | |
| | 22 | | SC-N5 | | | |
| 400/440V 50/60Hz | 5.5 | 63 | SC-4-0 | 5.5 | 5 | |
| | 7.5 | | SC-4-1 | | | |
| | 11 | 113 | SC-N1 | 14 | 6 | |
| | 15 | | SC-N2 | | | |
| | 18.5 | 164 | SC-N2S | 14 | 6 | |
| | 22 | | SC-N2S | | | |

電磁接触器の型式は富士電機製を示します。
電磁接触器は供給外です。

| | |
|--------|-----------|
| 始動タップ値 | 65%・80% |
| 始動時間定格 | 65%タップ60秒 |
| 周囲温度 | -10～40 |
| 絶縁種別 | B種 |