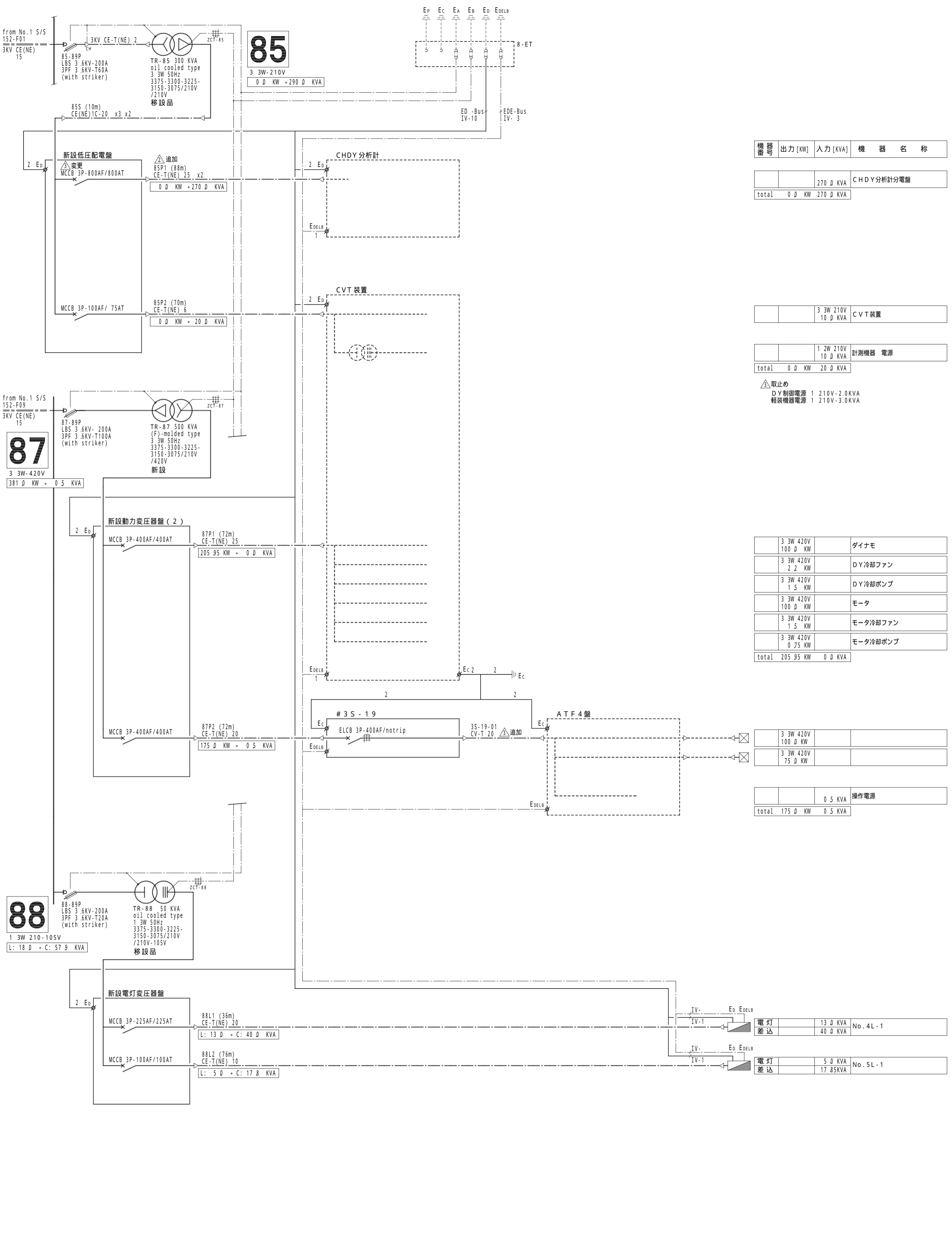


1 低圧配線系統図 - 6



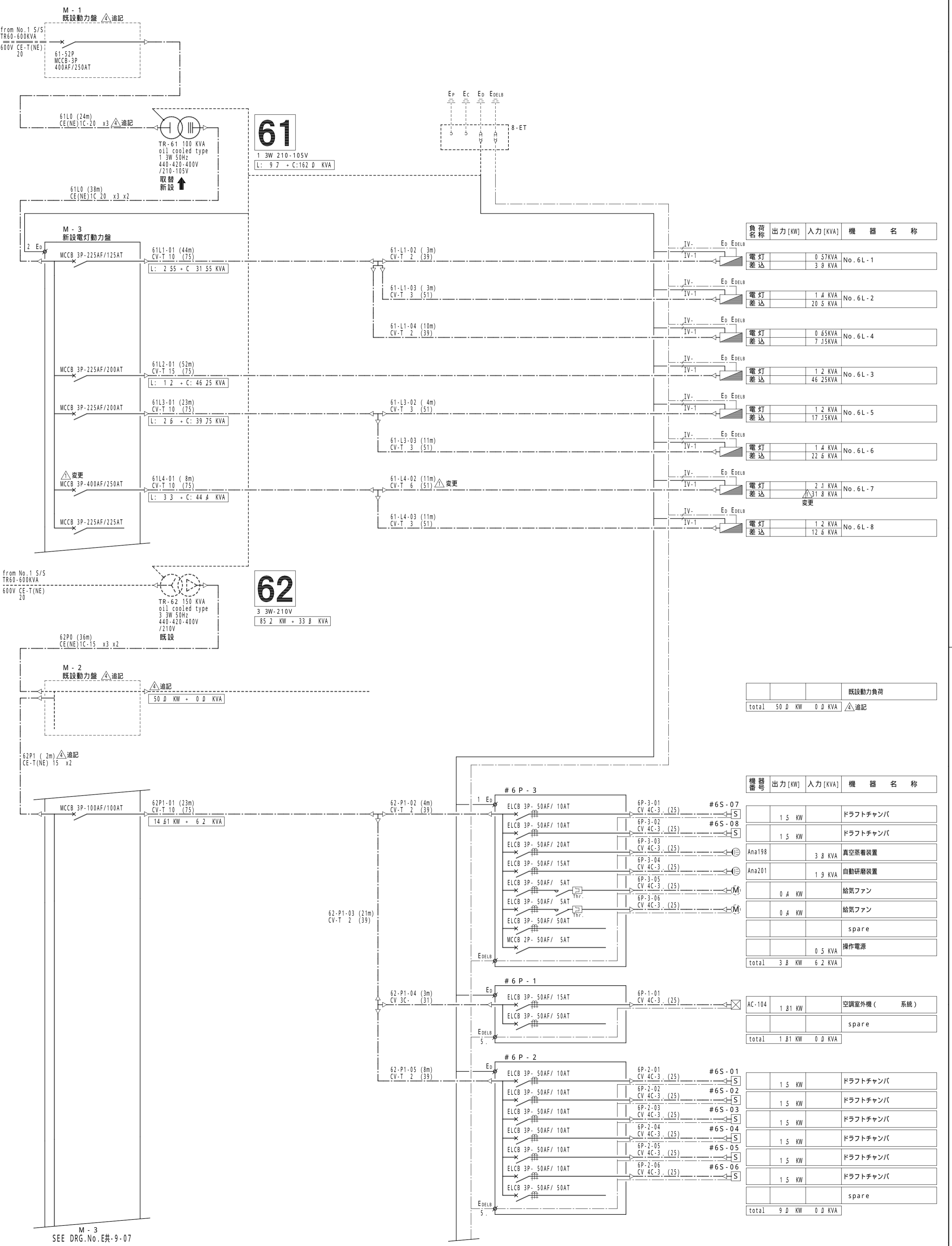
| 機器番号 | 出力 [kW] | 入力 [kVA] | 機器名称 |
|-------|---------|-----------|------------|
| | | 270.0 kVA | CHDY分析計分電盤 |
| total | 0.0 kW | 270.0 kVA | |

| | | |
|-----------|----------|----------|
| 3.3W 210V | 10.0 kVA | CVT装置 |
| 1.2W 210V | 10.0 kVA | 計測機器 電源 |
| total | 0.0 kW | 20.0 kVA |

△取止め
 D Y制御電源 1 210V-2.0kVA
 軽装機用電源 1 210V-3.0kVA

| | | |
|-----------|-----------|----------|
| 3.3W 420V | 100.0 kW | ダイナモ |
| 3.3W 420V | 2.2 kW | D Y冷却ファン |
| 3.3W 420V | 1.5 kW | D Y冷却ポンプ |
| 3.3W 420V | 100.0 kW | モータ |
| 3.3W 420V | 1.5 kW | モータ冷却ファン |
| 3.3W 420V | 0.75 kW | モータ冷却ポンプ |
| total | 205.95 kW | 0.0 kVA |

| | | |
|-----------|----------|---------|
| 3.3W 420V | 100.0 kW | |
| 3.3W 420V | 75.0 kW | |
| total | 175.0 kW | 0.0 kVA |



| 負荷名称 | 出力 [kW] | 入力 [kVA] | 機器名称 |
|-------|---------|-----------|----------|
| 電灯 差込 | 0.57kVA | 3.9 kVA | No. 6L-1 |
| 電灯 差込 | 1.4 kVA | 20.5 kVA | No. 6L-2 |
| 電灯 差込 | 0.65kVA | 7.35kVA | No. 6L-4 |
| 電灯 差込 | 1.2 kVA | 46.25kVA | No. 6L-3 |
| 電灯 差込 | 1.2 kVA | 17.35kVA | No. 6L-5 |
| 電灯 差込 | 1.4 kVA | 22.6 kVA | No. 6L-6 |
| 電灯 差込 | 2.1 kVA | △31.8 kVA | No. 6L-7 |
| 電灯 差込 | 1.2 kVA | 12.6 kVA | No. 6L-8 |

| | | | |
|-------|---------|---------|-----|
| total | 50.0 kW | 0.0 kVA | △油記 |
|-------|---------|---------|-----|

| 機器番号 | 出力 [kW] | 入力 [kVA] | 機器名称 |
|--------|---------|----------|----------|
| | 1.5 kW | | ドラフトチャンバ |
| | 1.5 kW | | ドラフトチャンバ |
| Ano198 | 3.8 kVA | | 真空蒸着装置 |
| Ano201 | 1.9 kVA | | 自動研削装置 |
| | 0.4 kW | | 給気ファン |
| | 0.4 kW | | 給気ファン |
| | | | spare |
| | 0.5 kVA | | 操作電源 |
| total | 3.8 kW | 6.2 kVA | |

| | | | |
|--------|---------|---------|------------|
| AC-104 | 1.81 kW | | 空調室外機 (系統) |
| total | 1.81 kW | 0.0 kVA | spare |

| | | | |
|-------|--------|---------|----------|
| | 1.5 kW | | ドラフトチャンバ |
| | 1.5 kW | | ドラフトチャンバ |
| | 1.5 kW | | ドラフトチャンバ |
| | 1.5 kW | | ドラフトチャンバ |
| | 1.5 kW | | ドラフトチャンバ |
| | 1.5 kW | | ドラフトチャンバ |
| total | 9.0 kW | 0.0 kVA | spare |

| | | | | |
|----|------|---|------------|--------------------------------------|
| 訂正 | R 04 | △ | 2002. 4/ 1 | 図面検査 TRP-FEL-DR-012(2002 3/21) 指摘事項. |
| | R 05 | △ | 2002. 4/20 | 2002 4/18 打合 (エンジニアベンチ等移設工事) 確認事項 |
| | R 05 | | 2002. 4/20 | 差替え |
| | R 06 | △ | 2002. 5/ 1 | FDL指示事項 |

特記事項
 1. 配線の施工範囲は、配線ハイズ記入部分とする。
 2. 破線部分は、既存部分または施工範囲外を表す。
 3. 幹線のケーブル番号は、下記による。
 serial No. cable span(m)
 feeder No. 7.1-L3-1 (41m) P:powerwiring 3 3W-210V 420V
 powertransformer No. L:lighting 1 3W-210/105V, 3 3W-105V