


| 番号  | 名称        | 材 質        |              |
|-----|-----------|------------|--------------|
|     |           | □ 70P-H 仕様 | □ 70V-H 仕様   |
| 1   | フロントケーシング | ガラス繊維強化PP  | カーボン繊維強化PVDF |
| 1-1 | フロントベアリング | PTFE       |              |
| 2   | イパ/マグ'ネット | ガラス繊維強化PP  | カーボン繊維強化PVDF |
| 2-1 | スピンドル     | アルミナセラミクス  |              |
| 2-2 | フロントスラスト  | アルミナセラミクス  |              |
| 2-3 | リアスラスト    | アルミナセラミクス  |              |
| 3   | リアケーシング   | ガラス繊維強化PP  | カーボン繊維強化PVDF |
| 3-1 | リアベアリング   | PTFE       |              |
| 4   | Oリング      | FKM / EPDM |              |
| 5   | 駆動マグネット   | -          |              |


**株式会社 寺田ポンプ製作所**

|         |                 |           |          |          |          |          |          |          |
|---------|-----------------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| △       | 部品表, 6Pと6Vを統合   | '12.11.26 | 佐藤 東     | APP. 承認  | CHK. 検 図 | DSN. 設 計 | DWG. 作 図 | USER 納入先 |
| REV. 訂正 | EXPLANATION 記 事 | DATE 年月日  | DWG. 作 図 | CHK. 検 図 | 佐藤 東     | 稲泉 堀     | 堀        | TITLE 名称 |

TN-70P/70V-H 接液部図

|                  |         |          |      |
|------------------|---------|----------|------|
| DATE 日付          | '08 6.9 | SCALE 尺度 | FREE |
| DRAWING No. 図面番号 |         |          | REV. |
| MCAC-0108        |         |          | △    |