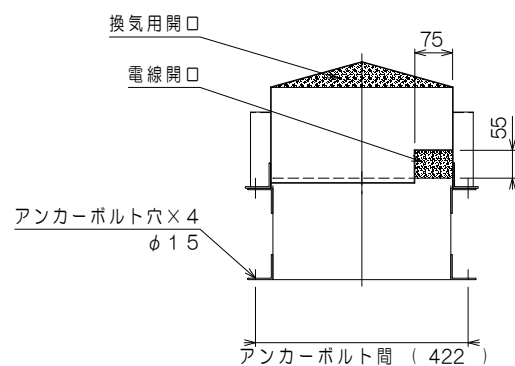
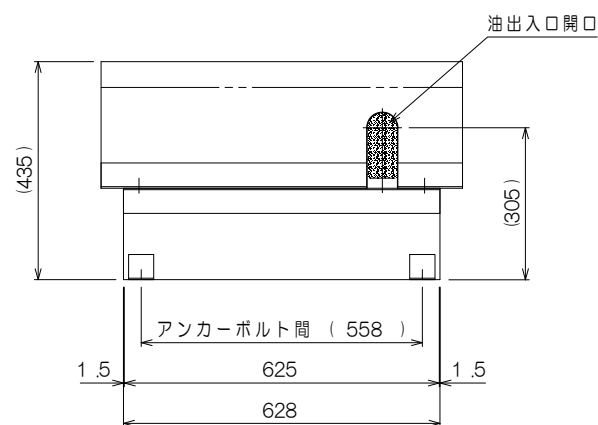


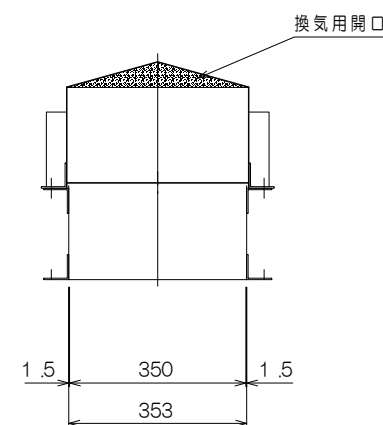
平面図



側面図 (左側)

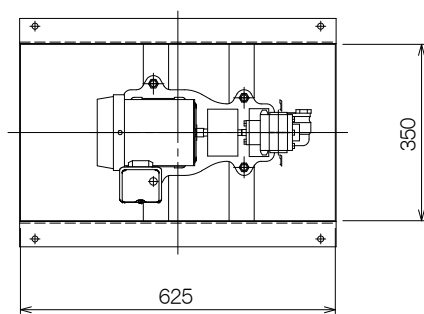


側面図



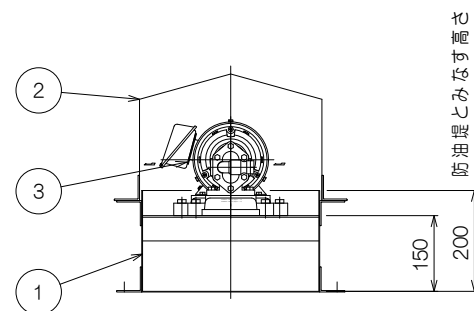
側面図 (右側)

組立図



平面図
カバーを外した状態です

分解図



側面・断面図

| 構成リスト | | | | |
|----------|------------------------------|------------------------------------|---|---------------------------|
| 番号 | 名称 | 口径 | 数 | 備考 |
| ① | 防油堤 (流出防止措置) | — | 1 | 材質: ステンレス (SUS304) 厚1.5mm |
| ② | カバー | — | 1 | 材質: ステンレス (SUS304) 厚1.0mm |
| ③ | オイルポンプ | 15A | 1 | 材質: 主要部FC |
| 仕様 | | | | |
| 設置場所 | 非危険場所 | | | |
| 製品重量 | 約4.1kg | | | |
| オプション | ●オイルタンク (各種) ●ポンプ制御盤 (各種) | | | |
| オイルポンプ仕様 | | | | |
| 取扱液 | 液種 | A重油 | | |
| | 粘度 | 5~500mm ² /S (5~500cSt) | | |
| | 温度 | 0~80℃ | | |
| 最高吐出圧 | 0.4MPa | | | |
| 吐出量 | 17L/min | | | |
| 軸封 | メカニカルシール | | | |
| 電動機接続 | 直結形 | | | |
| 電動機 | 極数 | 4 | | |
| | 相・電圧 | 三相・200V | | |
| | 出力 | 0.4kw | | |

*付属オプションご用命の際は、当社営業にご相談下さい。
 注記1. 防油堤とカバー×1梱包、ポンプ×1梱包となります。現地にて組立をお願いします。
 注記2. 現地にて鉄筋コンクリート等堅固な基礎上に据付、(別売)アンカーボルトにて固定して下さい。
 注記3. 指定数量の1/5 (重油の場合400L、灯油の場合200L)以上の施設でしようする場合は、所轄消防署に設置条件等を事前にご確認下さい。

| | | |
|-----------------------------|-------------------|--|
| 特注仕様: | | 納入先: ***** |
| | | 引当先: ***** |
| 年月日 DATE: H25-06-20 | 縮尺 SCALE: 1/15 | 図名 NAME: 【送油ユニット】 |
| 承認 APP. 柗山 | 検図 CHESIGN 秋山 | 設計 DESIGN 秋山 |
| | | 製図 DRAW 秋山 |
| 図番 DRAWING NO: L000PD-00 | | 【 型式: PU-15PF0.4 】 キイラギ TEL: 048-738-2300 |