

殿



DSN 形水中ポンプ 仕様書

1. ポンプ

| 形 式 | DSN-1630A | | 着脱 標準 | |
|-------|-----------|----|-------|---------------------|
| 口 径 | 400 | mm | 吐 出 口 | JIS10K400Aフランジ |
| 全 揚 程 | | | 4.5 | m |
| 吐 出 量 | | | 18 | m ³ /min |

2. モータ

| 形 式 | 乾式水中形三相誘導電動機 | | | | |
|------|--------------|--------|-------|---------|---|
| 出 力 | 22 | kW | 極 数 | 8 | 極 |
| 電 壓 | 200 | V | 耐熱クラス | F | 種 |
| 周波数 | 50 | Hz | 電 流 | 98 | A |
| 始動方式 | スター・デルタ始動 | | | | |
| 軸 受 | 上部 | 6310ZZ | 下部 | 7316DBB | |

3. 軸封装置

| | | | |
|-------|---------------------|-------|-----------|
| モータ側 | ダブルタイプメカニカルシール | MW75A | SiC × SiC |
| インペラ側 | 超硬 × 超硬 | | |
| 潤滑油 | タービン油第1種 (ISO VG32) | 6.5 | リットル |

4. モータ保護装置

| |
|------------------------------|
| モータ内蔵:ミニチュアサーマルプロテクタ + 浸水検出器 |
|------------------------------|

5. キャブタイヤ ケーブル

| |
|---|
| 7C × 14 mm ² |
| 2PNCTS 3C × 0.75 mm ² 10 m 仕上径 φ 31.1 mm |

6. 主要部品材質

及び

塗装

| | |
|-------------------|-------------------|
| インペラ:FC200 | 指定色 黒 |
| ケーシング:FC200 | |
| モータフレーム:FC200 | |
| モータシャフト:SUS420J2 | 第1層 エコタールエポキシ樹脂塗装 |
| プラケット類:FC200 | |
| サクションカバー:FC200 | |
| ケーシングカバー:FC200 | |
| 接液部ボルト・ナット:SUS304 | |

7. 寸法・質量

| | | | |
|------------------|----------|------------|-----------------|
| 幅: - mm | 奥行: - mm | 最大高さ: - mm | ポンプ本体質量: 850 kg |
| 着脱装置本体質量: 435 kg | | | |

※ 正式な寸法は外形寸法図又は据付図にてご確認ください

8. 備考

PS-16B 着脱装置付

FORECAST ON PUMP CHARACTERISTICS

ポンプ想定曲線図

| | |
|----|--|
| P | |
| 枚数 | |

株式会社 桜川ポンプ製作所

TYPE
形式

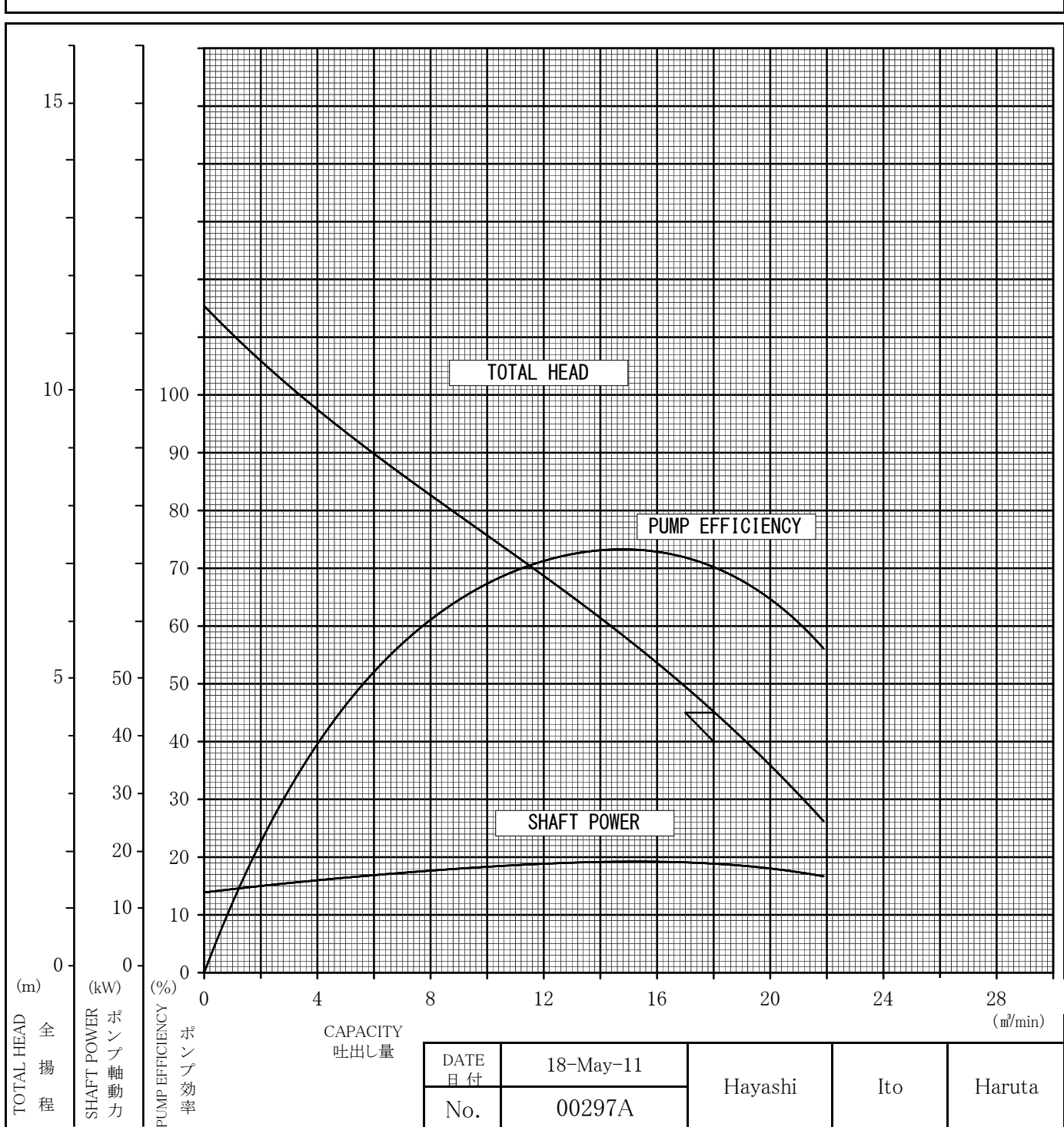
DSN-1630A/F-1630A

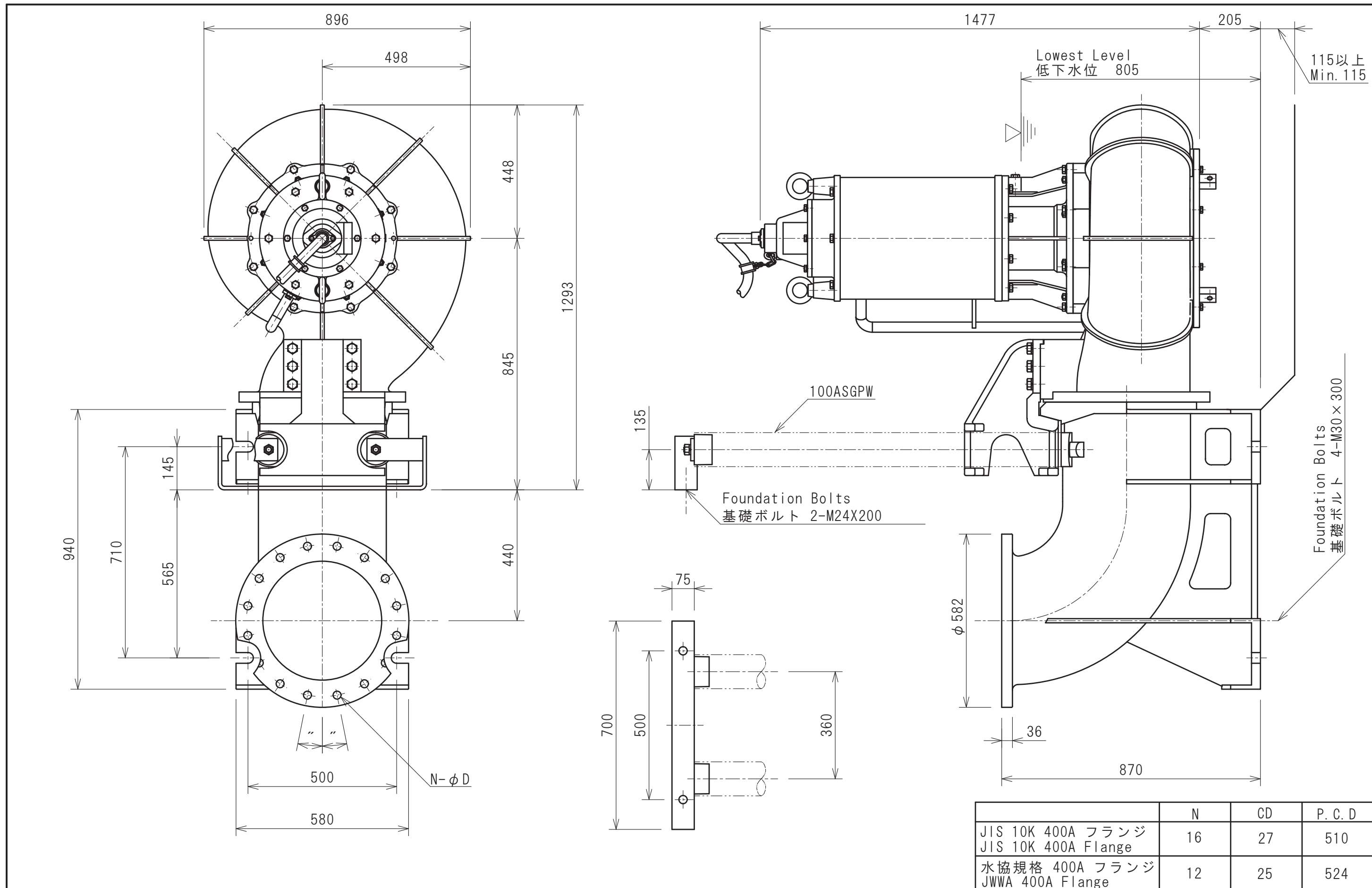
DISCH.DIA
口径

400 mm

1 st.

| | TEST LIQUID 試験揚液 | CAPACITY 吐出し量(m³/min) | TOTAL HEAD 全揚程(m) | SYNCHRONOUS SPEED 同期速度(min⁻¹) | SHAFT POWER ポンプ軸動力(kW) | PUMP EFFICIENCY ポンプ効率(%) |
|-----------------------|---------------------|--------------------------|----------------------|----------------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| SPECIFICATION 規定項目 | WATER 清水 | 18 | 4.5 | 750 (50Hz) | 22 | |

NOTE
記事:



| Note 記事 | Pump Type: DSN-1630A, 1660A | | | | Title / 表題 Installation Diagram 据付図 (標準) | Dwg. No. / 図面番号 S 30856 | A B C |
|------------|-----------------------------|------------------------------|----------------------|---------------------|--|----------------------------|-------|
| | Approved 承認 | Date 年月日 Sep. 22, 2007 | Sign 署名 Uemura | Scale 尺度 1/12 | | | |
| | Checked 審査 | Sep. 22, 2007 | Hayashi | | | | |
| | Drawn 作成 | Sep. 22, 2007 | Haruta | | Type / 形式 Pump Setter: Type PS-16B PS-16B 形 着脱装置 | | |

SAKURAGAWA PUMP MFG.CO.,LTD.
株式会社 櫻川ポンプ製作所

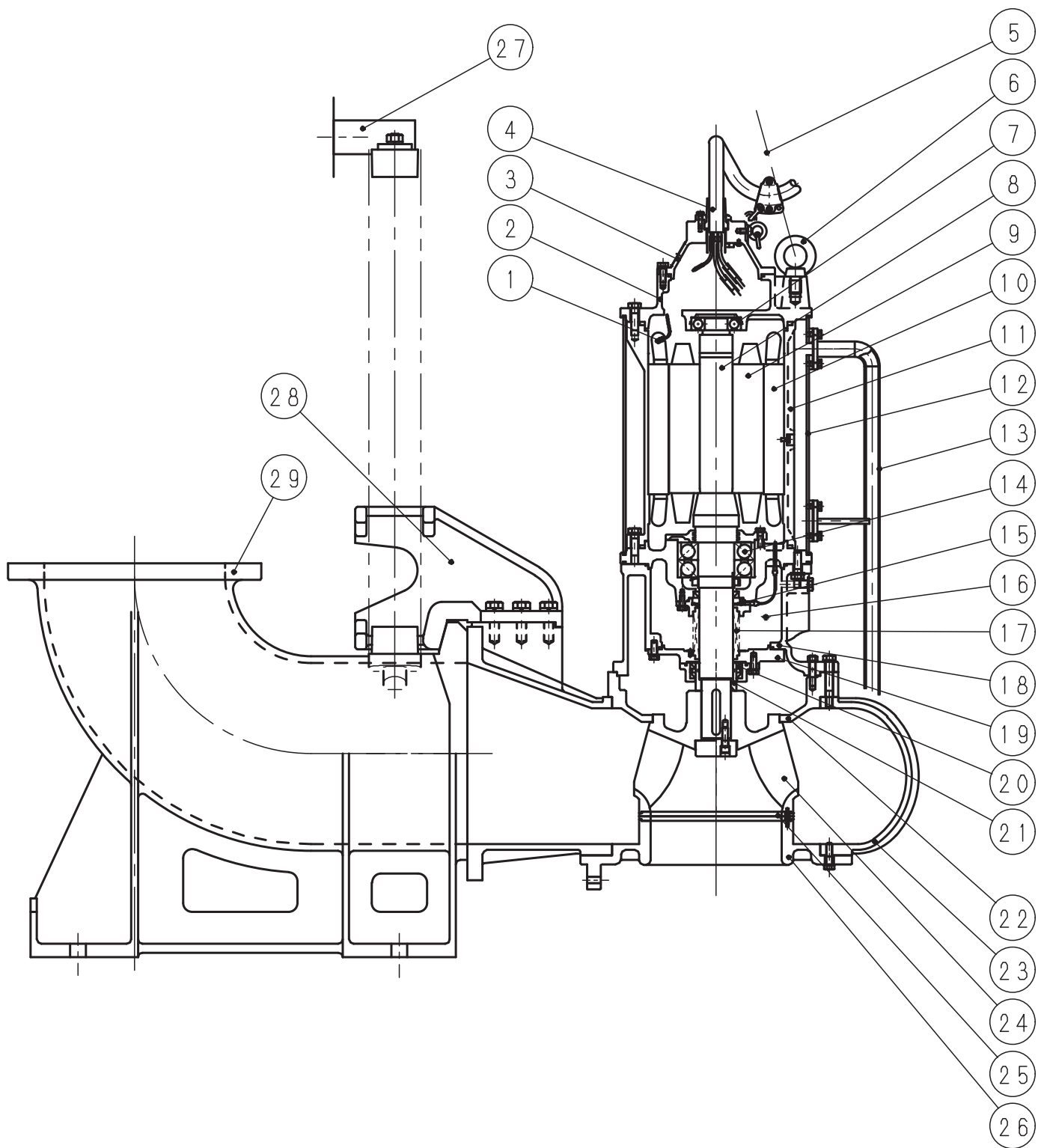


Fig 00457 - KZ

| 符号 Mark | 品 名 Part Name | 材質・備考 Material・Note |
|------------|---|--|
| 1 | ミニチュアサーマルプロテクター Miniatue Thermal Protecter | MTP |
| 2 | 上部ブラケット Upper Bracket | FC200 Cast Iron |
| 3 | ターミナルボックスカバー Terminal Box Cover | FC200 Cast Iron |
| 4 | キャブタイヤケーブル Cabtyre Cable | 2PNCTS Rubber insulated flixible cables |
| 5 | 吊り上げ用鎖 Lifting Chain | SS+亜鉛メッキ SS+Zincification |
| 6 | アイボルト Eye Bolt | SS400 Mild Steel |
| 7 | ベアリング Bearing | 6310ZZC3 Ball Bearing |
| 8 | モータシャフト Motor Shaft | SUS420J2 Stainless Steel |
| 9 | ロータ Rotor | — |
| 10 | ステータ Stator | — |
| 11 | モータフレーム Motor Frame | FC200 Cast Iron |
| 12 | 冷却ドラム Cooling Jacket | SS400 Mild Steel |
| 13 | 冷却水導水パイプ Cooling Pipe | SGP Mild Steel |
| 14 | ベアリング Bearing | 7316DBB Ball bearing |
| 15 | 浸水検出器 Infiltrative Water Detector | 電極式 Electrode type |
| 16 | 潤滑油 Lubricant | タービン油 Turbine Oil |
| 17 | メカニカルシール Mechanical Seal | MW75A — |
| 18 | モータ台 Motor Base | FC200 Cast Iron |
| 19 | シールハウジング Seal Housing | FC200 Cast Iron |
| 20 | オイルシール Oil Seal | 合成ゴム Synthetic Rubber |
| 21 | シャフトスリーブ Shaft Sleeve | STKM13A+メテコ Mild Steel+Coating |
| 22 | ケーシングカバー Casing Cover | FC200 Cast Iron |
| 23 | ケーシング Casing | FC250 Cast Iron |
| 24 | インペラ Impeller | FC Cast Iron |
| 25 | マウスリング Mouth Ring | SUS304 Stainless Steel |
| 26 | サクションカバー Suction Cover | FC200 Cast Iron |
| 27 | ガイドブラケット Guide Bracket | SS400 Mild Steel |
| 28 | ガイドスライダー Guide Slider | FCD500 Ductile Cast Iron |
| 29 | セッティングデリベリ Setting Delivery | FC250 Cast Iron |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

| Approved | Date | Sign | Title | 構造図 Construction Diagram | Dwg No. |
|----------|-------------|-----------|-------|-----------------------------|---|
| Checked | Oct-26-2015 | T.Hayashi | | | S30117B-KZ |
| Drawn | 2015/10/26 | Koizumi | Type | DSN-1630A,1660A | 株式 桜川ポンプ製作所 SAKURAGAWA PUMP MFG.CO.,LTD. |
| Fig.No. | Fig00457-KZ | | | | |

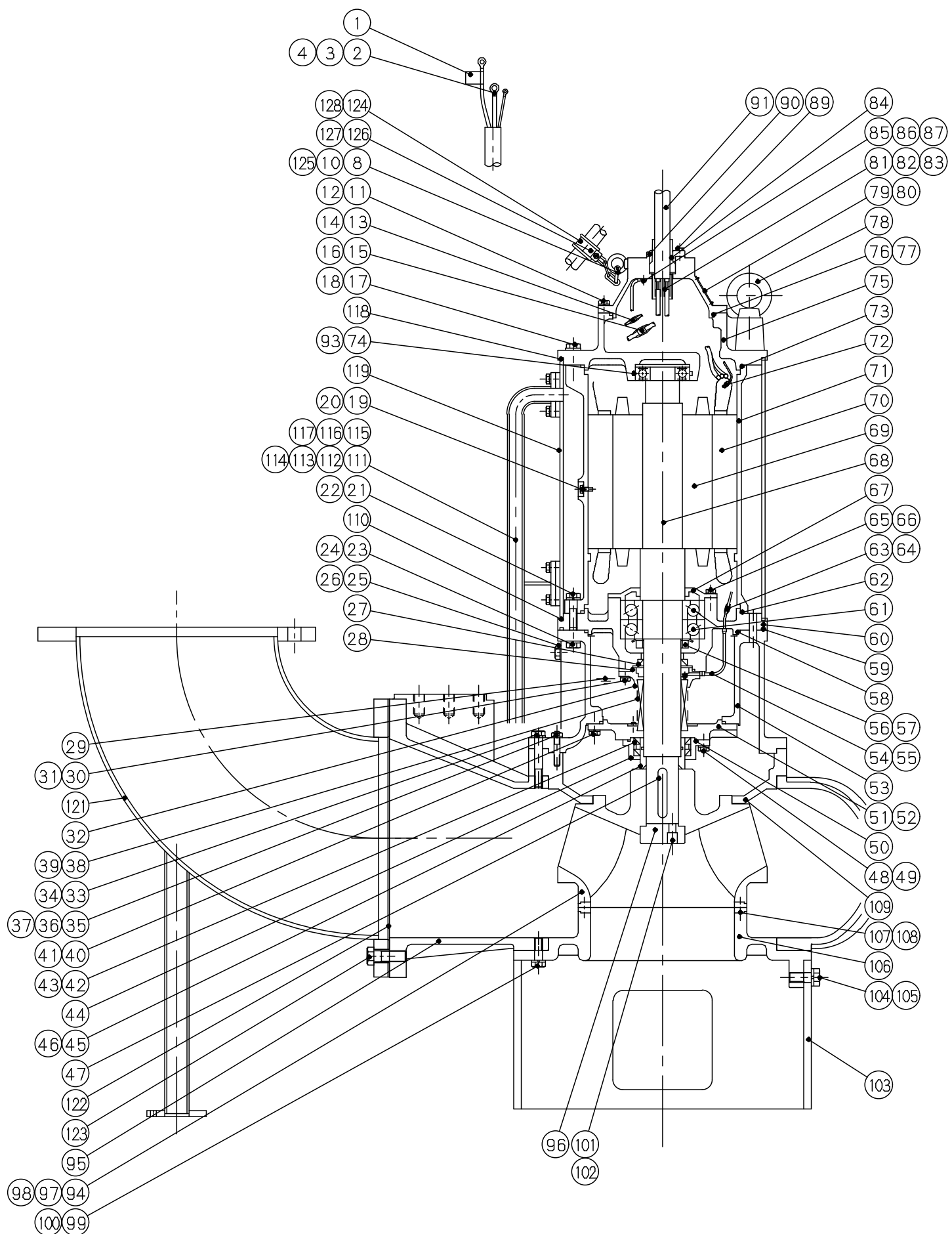


Fig 00170 A -

DSN-1630A

| | | | | | |
|-----------------|-------|--------------|------|-----------------|-------|
| 口径 Discharge | 400mm | 出力 OutPut | 22kW | 標準電圧 Voltage | 200 V |
|-----------------|-------|--------------|------|-----------------|-------|

| 符号 Mark | 部品番号 Part No. | 品名 Part Name | 材質 Material | 数量 Q'ty | 寸法・規格 Size・Spec. | 備考 Note | 単価(円) Price(JPY) |
|------------|------------------|---------------------------------|---|------------|-------------------------------------|------------|---------------------|
| 1-1 | 731205 | 警告ラベルA (Jpn) Earth Label A | 合成樹脂 Synthetic Resin | 1 | Japanese 35×100 | | |
| 1-2 | 731209 | 警告ラベルAE (Eng) Earth Label AE | 合成樹脂 Synthetic Resin | 1 | English 35×100 | | |
| 2 | TT14-8 | 圧着端子 Tip | C1020PC Copper | 6 | 14sq×R8 | | |
| 3 | TT14-8 | 圧着端子 Tip | C1020PC Copper | 1 | 14sq×R8 | | |
| 4 | TT1.25-4 | 圧着端子 Tip | C1020PC Copper | 3 | 1.25sq×R4 | | |
| 8 | SCU6 | シャックル Shackle | SUS304 Stainless Steel | 2 | φ 6 | | |
| 10 | EYBM10 | アイボルト Eye Bolt | SS400 Mild Steel | 1 | M10 | | |
| 11 | BUM1235 | 六角ボルト Hexagon Bolt | SUS304 Stainless Steel | 6 | M12 × 35 | | |
| 12 | SWUM12B | スプリングワッシャ Spring Washer | SUS304 Stainless Steel | 6 | M12 | | |
| 13 | TT1.25-B | 圧着スリーブ Crimping Sleeve | C1020PC Copper | 3 | 1.25sq | | |
| 14 | 78027 | 熱収縮チューブ Insulating Sleeve | 合成樹脂 Synthetic Resin | 3 | TT1.25-B φ 6×50 1m⇒78046 | | |
| 15 | TT14-B | 圧着スリーブ Crimping Sleeve | C1020PC Copper | 6 | 14sq | | |
| 16 | 78018 | 熱収縮チューブ Insulating Sleeve | 合成樹脂 Synthetic Resin | 6 | TT14-B φ 15×90 1m⇒78049 | | |
| 17 | BUM1660 | 六角ボルト Hexagon Bolt | SUS304 Stainless Steel | 6 | M16 × 60 | | |
| 18 | SLWM16 | シールワッシャ Seal Washer | SUS+合成ゴム StainlessSteel+Synthetic Rubber | 6 | M16 | | |
| 19 | 61023 | コア止メボルト Hollow Set Bolt | SUS304 Stainless Steel | 1 | | | |
| 20 | SLWM8 | シールワッシャ Seal Washer | SUS+合成ゴム StainlessSteel+Synthetic Rubber | 1 | M8 | | |
| 21 | BUM1650 | 六角ボルト Hexagon Bolt | SUS304 Stainless Steel | 8 | M16 × 50 | | |
| 22 | SWUM16B | スプリングワッシャ Spring Washer | SUS304 Stainless Steel | 8 | M16 | | |
| 23 | BUM1650 | 六角ボルト Hexagon Bolt | SUS304 Stainless Steel | 8 | M16 × 50 | | |
| 24 | SLWM16 | シールワッシャ Seal Washer | SUS+合成ゴム StainlessSteel+Synthetic Rubber | 8 | M16 | | |
| 25 | 61018 | オイルプラグ Oil Plug | SUS304 Stainless Steel | 1 | M16 L=20.5 | | |
| 26 | (*) 40009 | パッキン Packing | ノンアス Non-Asbestos | 1 | d=φ 15.8 D=φ 26 t=2 | | |
| 27 | SC7510013 | オイルシール Oil Seal | 合成ゴム Synthetic Rubber | 1 | d=φ 75 D=100 t=13 | | |
| 28 | (*) OB25 | Oリング O-ring | 合成ゴム Synthetic Rubber | 1 | φ 3.53 d=φ 117.07 | | |
| 29 | T6500 | 潤滑油 Lubricant | タービン油 Turbine Oil | 6.5 L | Non-additive Turbine Oil | | |
| 30 | BUM1025 | 六角ボルト Hexagon Bolt | SUS304 Stainless Steel | 4 | M10×25 | | |
| 31 | SWUM10B | スプリングワッシャ Spring Washer | SUS304 Stainless Steel | 4 | M10 | | |
| 32 | 24164 | 浸漬ハウジング Detector Housing | FC Cast Iron | 1 | MW75A DSN1250A～1650A | | |
| 33 | BUM16105 | 六角ボルト Hexagon Bolt | SUS304 Stainless Steel | 8 | M16 × 105 | | |
| 34 | SWUM16B | スプリングワッシャ Spring Washer | SUS304 Stainless Steel | 8 | M16 | | |
| 35 | SUM1248B | スタッドボルト Stud Bolt | SUS304 Stainless Steel | 8 | M12×L=66 | | |
| 36 | NUM12A | 六角ナット Hexagon Nut | SUS304 Stainless Steel | 8 | M12 | | |
| 37 | SWUM12B | スプリングワッシャ Spring Washer | SUS304 Stainless Steel | 8 | M12 | | |
| 38 | MW75A | メカニカルシール Mechanical Seal | | 1 | NHS-675J/DSN1650A | | |
| 39 | PBM58 | ナベ小ネジ Screw | C2700W Brass | 3 | M5 × 8 | | |
| 40 | BUM1230 | 六角ボルト Hexagon Bolt | SUS304 Stainless Steel | 6 | M12 × 30 | | |
| 41 | SWUM12B | スプリングワッシャ Spring Washer | SUS304 Stainless Steel | 6 | M12 | | |
| 42 | TCN9011513 | オイルシール Oil Seal | 合成ゴム Synthetic Rubber | 2 | φ 90 D=φ 100 t=13 NHS-675J/DSN1650A | | |
| 43 | 71038 | ディスタンスピース Distance Piece | SGP Mild Steel | 1 | NHS-675J/DSN1650A | | |
| 44 | 24077 | オイルシールハウジング Oil Seal Housing | FC Cast Iron | 1 | NHS-675J/DSN1650A | | |
| 45 | 31060 | シャフトスリーブ Shaft Sleeve | S35C+メテコ Mild Steel+Coating | 1 | φ 90 L=61 DSN1650A/NHS675J | | |

※ 部品の仕様・価格は予告なく変更になる場合があります。Price and parts specifications are subject to change without notice.
※ 単価の欄に Ask と記載有るものは別途お問い合わせください。Contact us for any item marked 'Ask' in pricing.

1/4
Page. 参照図
Fig.Draw.No. Fig00170A 書類番号
Doc. No. N30578D-KK

DSN-1630A

| | | | | | |
|-----------------|-------|--------------|------|-----------------|-------|
| 口径 Discharge | 400mm | 出力 OutPut | 22kW | 標準電圧 Voltage | 200 V |
|-----------------|-------|--------------|------|-----------------|-------|

| 符号 Mark | 部品番号 Part No. | 品名 Part Name | 材質 Material | 数量 Q'ty | 寸法・規格 Size・Spec. | 備考 Note | 単価(円) Price(JPY) |
|------------|------------------|---|-----------------------------|------------|---|------------|---------------------|
| 46 | (*) OB12 | Oリング O-ring | 合成ゴム Synthetic Rubber | 1 | $\phi 3.53$ d= $\phi 75.79$ | | |
| 47 | K1811100 | インペラキー Impeller Key | SUS420J2 Stainless Steel | 1 | B18×H11×L100 | | |
| 48 | BUM1230 | 六角ボルト Hexagon Bolt | SUS304 Stainless Steel | 4 | M12 × 30 | | |
| 49 | SWUM12B | スプリングワッシャ Spring Washer | SUS304 Stainless Steel | 4 | M12 | | |
| 50 | (*) OB29 | Oリング O-ring | 合成ゴム Synthetic Rubber | 1 | $\phi 3.53$ d= $\phi 129.77$ | | |
| 51 | 24076 | シールハウジング Seal Housing | FC Cast Iron | 1 | NHS-675J/DSN-1650A | | |
| 52 | (*) OG240 | Oリング O-ring | 合成ゴム Synthetic Rubber | 1 | $\phi 5.7$ d= $\phi 239.3$ | | |
| 53 | 17045 | モータ台 Motor Base | FC Cast Iron | 1 | DSN-1250A | | |
| 54 | WD020 | 浸水検出器 Infiltrative Water Detector | | 1 | | | |
| 55 | TT004 | 浸水検出器リード線 Detector Leading Wire | | 1 | L=150 | | |
| 56 | AW16 | ベアリング座金 Bearing Washer | SS400 Mild Steel | 1 | 7316 | | |
| 57 | AN16 | ロックナット Lock Nut | S25C Mild Steel | 1 | 7316 | | |
| 58 | (*) OG300 | Oリング O-ring | 合成ゴム Synthetic Rubber | 1 | $\phi 5.7$ d= $\phi 299.3$ | | |
| 59 | (*) OG400 | Oリング O-ring | 合成ゴム Synthetic Rubber | 1 | $\phi 5.7$ d= $\phi 399.3$ | | |
| 60 | 23168 | ベアリングハウジング Bearing Housing | FC Cast Iron | 1 | 7316 | | |
| 61 | B7316DBB | ベアリング Bearing | | 1 | | | |
| 62 | (*) OP315 | Oリング O-ring | 合成ゴム Synthetic Rubber | 1 | $\phi 8.4$ d= $\phi 314.5$ | | |
| 63 | TT1.25-B | 圧着スリーブ Crimping Sleeve | C1020PC Copper | 1 | 1.25sq | | |
| 64 | 78011 | 熱収縮チューブ Insulating Sleeve | 合成樹脂 Synthetic Resin | 1 | TT1.25-B $\phi 5 \times 50$ 1m⇒78051 | | |
| 65 | BSM1030 | 六角ボルト Hexagon Bolt | S25C Mild Steel | 6 | M10 × 30 | | |
| 66 | SWM10B | スプリングワッシャ Spring Washer | SWRH4A Stainless Steel | 6 | M10 | | |
| 67 | 23169 | ベアリング押エ Bearing Cover | FC Cast Iron | 1 | 7316 | | |
| 68 | 30225 | モータシャフト Motor Shaft | SUS420J2 Stainless Steel | 1 | 22kW-8P 富士 | | |
| 69 | 50241 | ロータ Rotor | | 1 | 22kW-8P | | |
| 70 | 51319 | ステータ Stator | | 1 | 22kW-8P 200V | | |
| 71 | 20166 | モータフレーム Motor Frame | FC Cast Iron | 1 | NHS-650A | | |
| 72 | MTP-H | ミニチュアサーマルプロテクター Miniatue Thermal Protector | | 3 | F 150°C | | |
| 73 | (*) OP315 | Oリング O-ring | 合成ゴム Synthetic Rubber | 1 | $\phi 8.4$ d= $\phi 314.5$ | | |
| 74 | B6310ZZ | ベアリング Bearing | 6310ZZC3 Ball Bearing | 1 | 6310ZZC3 d= $\phi 50$ D= $\phi 120$ B=27 | | |
| 75 | 21127 | 上部ブラケット Upper Bracket | FC Cast Iron | 1 | NHS-630A,650A | | |
| 76 | (*) OG200 | Oリング O-ring | 合成ゴム Synthetic Rubber | 1 | $\phi 5.7$ d= $\phi 199.3$ | | |
| 77 | 22178 | ターミナルボックスカバー Terminal Box Cover | FC Cast Iron | 1 | DSN-1230A/60A ~10C14Sq | | |
| 78 | EYBM24 | アイボルト Eye Bolt | SS400 Mild Steel | 2 | M24 | | |
| 79 | 73817 | 銘板 Name Plate | C2801P Brass | 1 | 100×63 全刻印横長 | | |
| 80 | HRU2.6-4.8 | 打込鉄 Rivet | SUS304 Stainless Steel | 4 | $\phi 2.6$ L=4.8 | | |
| 81 | AL20 | コンパウンド Compound | アラルダイ Synthetic Resin | 20 cc | 主剤HY951:硬化剤ALM 100:9~10 | | |
| 82 | 78001 | 絶縁チューブ Tube | 合成樹脂 Synthetic Resin | 6 | 5.5sq~14sq $\phi 10$ | | |
| 83 | 78004 | 絶縁チューブ Tube | 合成樹脂 Synthetic Resin | 3 | 0.75sq~3.5sq $\phi 6$ | | |
| 84 | 70117 | ゴムスリーブ Rubber Sleeve | 合成ゴム Synthetic Rubber | 1 | ~ $\phi 32.1$ D= $\phi 52$ 72078を含む | | |
| 85 | TT14-5 | 圧着端子 Tip | C1020PC Copper | 1 | 14sq×R5 | | |
| 86 | PBM58 | ナベ小ネジ Screw | C2700W Brass | 1 | M5 × 8 | | |

※ 部品の仕様・価格は予告なく変更になる場合があります。Price and parts specifications are subject to change without notice.
※ 単価の欄に Ask と記載有るものは別途お問い合わせください。Contact us for any item marked 'Ask' in pricing.

| | | | | |
|--------------|---------------------|-----------|------------------|------------|
| 2/4 Page. | 参照図 Fig.Draw.No. | Fig00170A | 書類番号 Doc. No. | N30578D-KK |
|--------------|---------------------|-----------|------------------|------------|

DSN-1630A

| | | | | | |
|-----------------|-------|--------------|------|-----------------|-------|
| 口径 Discharge | 400mm | 出力 OutPut | 22kW | 標準電圧 Voltage | 200 V |
|-----------------|-------|--------------|------|-----------------|-------|

| 符号 Mark | 部品番号 Part No. | 品名 Part Name | 材質 Material | 数量 Q'ty | 寸法・規格 Size・Spec. | 備考 Note | 単価(円) Price(JPY) |
|------------|--------------------|--|--|------------|---|-----------------------|---------------------|
| 87 | SWM5B | スプリングワッシャ Spring Washer | SWRH4A Stainless Steel | 1 | M5 | | |
| 89 | BUM825 | 六角ボルト Hexagon Bolt | SUS304 Stainless Steel | 2 | M8 × 25 | | |
| 90 | 76126 | ゴムスリーブ押エ Gland | FC Cast Iron | 1 | ~φ35 2-M8 P=70 | | |
| 91 | CE210G | キャブタイヤケーブル Cabtyre Cable | 2PNCTS Rubber insulated flexible cables | 10 m | 単価は1m毎、販売は5m毎 14sq Price:per a meter/Sales:per 5 m | | |
| 93 | (*) OG110 | Oリング O-ring | 合成ゴム Synthetic Rubber | 1 | φ3.1 d=φ109.4 | | |
| 94-1 | 10620 | インペラ(50Hz) Impeller | | 1 | 50Hz | | |
| 94-2 | 10629 | インペラ(60Hz) Impeller | FC Cast Iron | 1 | 60Hz | | |
| 95-1 | 12398FL | ケーシング Casing | FC Cast Iron | 1 | 16inch フランジ用 | | |
| 95-2 | 12398PS | ケーシング Casing | FC Cast Iron | 1 | 16inch 着脱用 | 別売り Optional Parts | |
| 96 | 64051 | インペラ押エ Impeller Cover | SUS Stainless Steel | 1 | φ90 t=39 軸径65.4-M12 | | |
| 97 | 13068 | マウスリング Mouth Ring | SUS304 Stainless Steel | 1 | φ340 t=10 | | |
| 98 | HUM512 | 六角穴付ボルト Hollowset Bolt | SUS304 Stainless Steel | 4 | M5 × 12 | | |
| 99 | BUM1650 | 六角ボルト Hexagon Bolt | SUS304 Stainless Steel | 8 | M16 × 50 | | |
| 100 | SWUM16B | スプリングワッシャ Spring Washer | SUS304 Stainless Steel | 8 | M16 | | |
| 101 | HUM1245 | 六角穴付ボルト Hollowset Bolt | SUS304 Stainless Steel | 4 | M12 × 45 | | |
| 102 | SWUM12H | スプリングワッシャ Spring Washer | SUS304 Stainless Steel | 4 | M12 | | |
| 103 | 17008 | ポンプスタンド Pump Stand | SS400 Mild Steel | 1 | DSN1450A φ575 H=300 | | |
| 104 | BUM1635 | 六角ボルト Hexagon Bolt | SUS304 Stainless Steel | 4 | M16 × 35 | | |
| 105 | SWUM16B | スプリングワッシャ Spring Washer | SUS304 Stainless Steel | 4 | M16 | | |
| 106-1 | 13222 | サクションカバー(50Hz) Suction Cover | FC Cast Iron | 1 | - | | |
| 106-2 | 13166 | サクションカバー(60Hz) Suction Cover | FC Cast Iron | 1 | DSN-1250A/1450A/1650A | | |
| 107 | 13068 | マウスリング Mouth Ring | SUS304 Stainless Steel | 1 | φ340 t=10 | | |
| 108 | HUM512 | 六角穴付ボルト Hollowset Bolt | SUS304 Stainless Steel | 4 | M5 × 12 | | |
| 109 | 11090 | ケーシングカバー Casing Cover | FC Cast Iron | 1 | DSN-850B~1660A | | |
| 110 | (*) OG400 | Oリング O-ring | 合成ゴム Synthetic Rubber | 1 | φ5.7 d=φ399.3 | | |
| 111 | BUM1020 | 六角ボルト Hexagon Bolt | SUS304 Stainless Steel | 2 | M10 × 20 | | |
| 112 | SWUM10B | スプリングワッシャ Spring Washer | SUS304 Stainless Steel | 2 | M10 | | |
| 113 | 26058 | 冷却ドラム Cooling Jacket | SS400 Mild Steel | 1 | DSN-1250A~1650A | | |
| 114 | 88112 | 冷却水導水管 Cooling Pipe | SGP Mild Steel | 1 | DSN1250A~1650A | | |
| 115 | (*) 70166 | パッキン Packing | 合成ゴム Synthetic Rubber | 2 | NBR | | |
| 116 | BUM1020 | 六角ボルト Hexagon Bolt | SUS304 Stainless Steel | 2 | M10 × 20 | | |
| 117 | SWUM10B | スプリングワッシャ Spring Washer | SUS304 Stainless Steel | 2 | M10 | | |
| 118 | (*) OG400 | Oリング O-ring | 合成ゴム Synthetic Rubber | 1 | φ5.7 d=φ399.3 | | |
| 119-1 | 731206 | 本体注意ラベルA (Jpn) Caution Label A | 合成樹脂 Synthetic Resin | 1 | Japanese 100×60 | | |
| 119-2 | 731210 | 本体注意ラベルAE (Eng) Caution Label AE | 合成樹脂 Synthetic Resin | 1 | English 100×60 | | |
| 121 | 90100 | フランジ付吐出管 Discharge Pipe With Flange | SS400+SGP Mild Steel | 1 | JIS10K400Aフランジ / 16inch Flange | | |
| 122 | (*) PK1016B | パッキン Packing | 合成ゴム Synthetic Rubber | 1 | JIS10K400A用ボルト穴 | | |
| 123 | BUM2470 | 六角ボルト Hexagon Bolt | SUS304 Stainless Steel | 16 | M24 × 70 | | |
| 124 | 74070 | ケーブルクランプ Cable Clamp | SUS304 Stainless Steel | 1 | d=φ38 B=20 | | |
| 125 | 77006 | ケーブルクランプ用鎖 Chain | SUS304 Stainless Steel | 1 | d=φ4 | | |
| 126 | BUM620 | 六角ボルト Hexagon Bolt | SUS304 Stainless Steel | 1 | M6 × 20 | | |

※ 部品の仕様・価格は予告なく変更になる場合があります。Price and parts specifications are subject to change without notice.
※ 単価の欄に Ask と記載有るものは別途お問い合わせください。Contact us for any item marked 'Ask' in pricing.

| | | | | |
|--------------|---------------------|-----------|------------------|------------|
| 3/4 Page. | 参照図 Fig.Draw.No. | Fig00170A | 書類番号 Doc. No. | N30578D-KK |
|--------------|---------------------|-----------|------------------|------------|

DSN-1630A

| | | | | | |
|-----------------|-------|--------------|------|-----------------|-------|
| 口径 Discharge | 400mm | 出力 OutPut | 22kW | 標準電圧 Voltage | 200 V |
|-----------------|-------|--------------|------|-----------------|-------|

| 符号 Mark | 部品番号 Part No. | 品名 Part Name | 材質 Material | 数量 Q'ty | 寸法・規格 Size・Spec. | 備考 Note | 単価(円) Price(JPY) |
|------------|------------------|-------------------------------------|---------------------------|------------|----------------------|-----------------------|---------------------|
| 127 | NUM6A | 六角ナット Hexagon Nut | SUS304 Stainless Steel | 1 | M6 | | |
| 128 | 70109 | ゴムブッシュ Rubber Bush | 合成ゴム Synthetic Rubber | 1 | d=φ31.8 D=φ39 | | |
| 901 | DSN1650APO | パッキンOリングセット Packing & O-ring Set | | 1 | | 別売り Optional Parts | |
| 902 | PS-16B | 着脱装置 Pump Setter | | 1 | JIS10K400A法兰ジ/Flange | 別売り Optional Parts | |

※ 部品の仕様・価格は予告なく変更になる場合があります。Price and parts specifications are subject to change without notice.
※ 単価の欄に Askと記載有るものは別途お問い合わせください。Contact us for any item marked 'Ask' in pricing.

| | | | | |
|--------------|---------------------|-----------|------------------|------------|
| 4/4 Page. | 参照図 Fig.Draw.No. | Fig00170A | 書類番号 Doc. No. | N30578D-KK |
|--------------|---------------------|-----------|------------------|------------|