

殿



## DSN 形水中ポンプ 仕様書

### 1. ポンプ

形 式	DSN-1640A		着脱 標準	
口 径	400	mm	吐 出 口	JIS10K400Aフランジ
全 揚 程			6.5	m
吐 出 量			18	m <sup>3</sup> /min

### 2. モータ

形 式	乾式水中形三相誘導電動機				
出 力	30	kW	極 数	6	極
電 壓	200/220	V	耐熱クラス	F	種
周波数	60	Hz	電 流	115/110	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

6C × 22	mm <sup>2</sup>		
1C × 14	mm <sup>2</sup>		
2PNCTS	3C × 0.75	mm <sup>2</sup>	10 m 仕上径 φ 37.6 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: 900 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

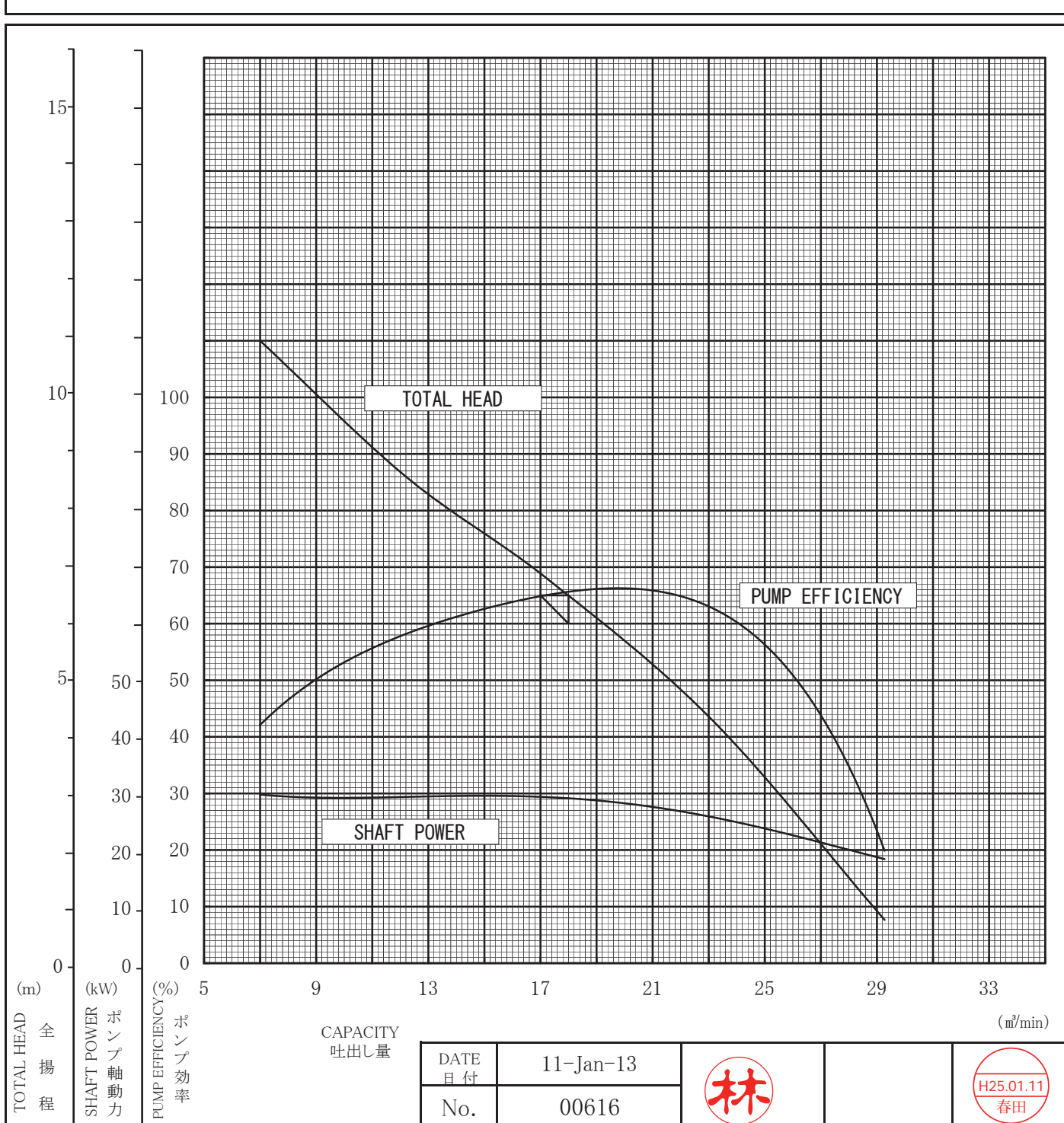
DSN-1640A

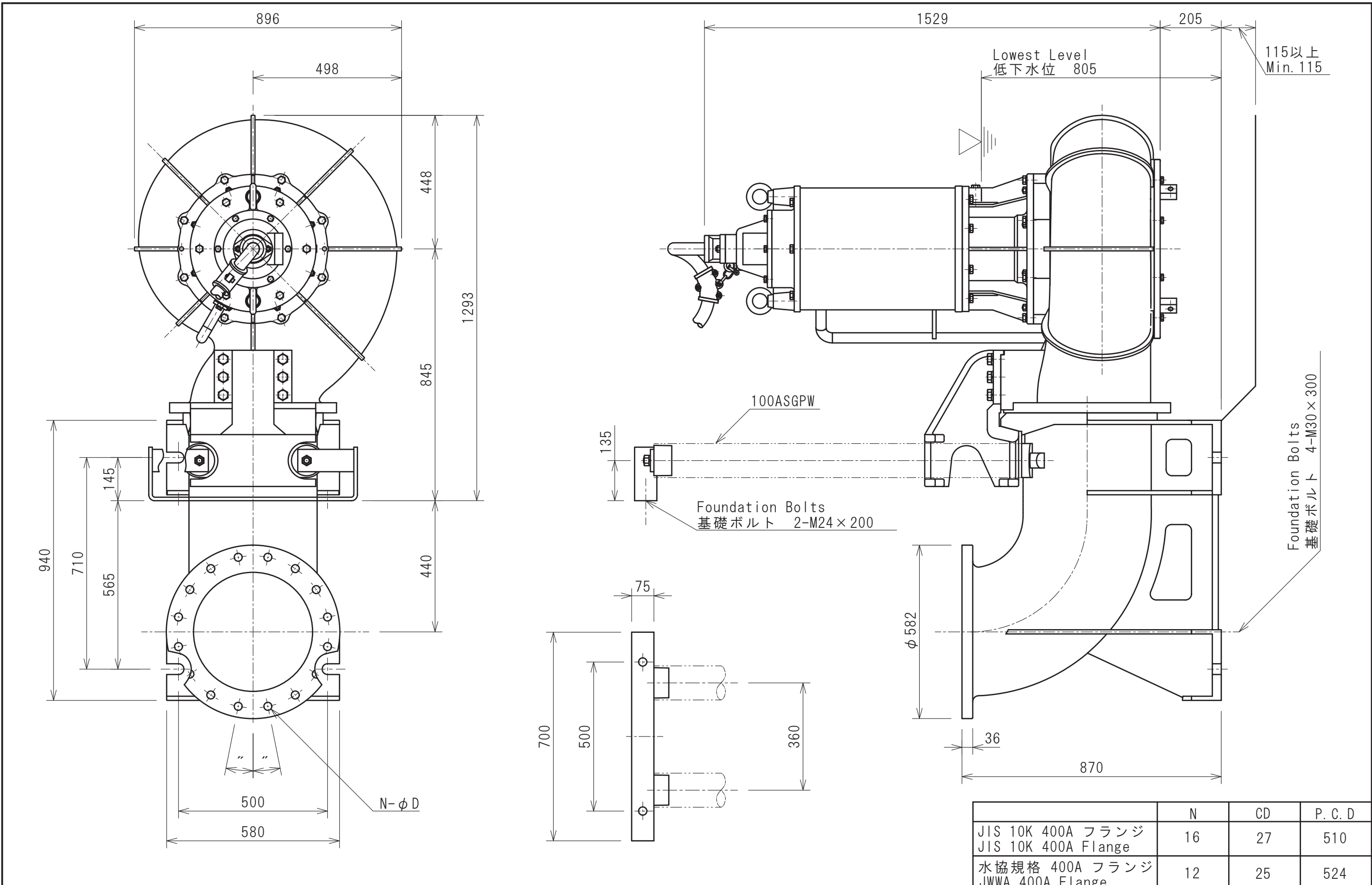
DISCH.DIA  
口径

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	6.5	1200 (60Hz)	30	

NOTE  
記事:





Note 記事	Pump Type: DSN-1640A, 1650A D: Add and Correct Dimension '20.05.28 A Zin E: Change the terminal box cover '22.01.24 S. Hashida	Date 年月日	Aug. 24. 2005	Sign 署名	Uemura	Scale 尺度	1/12	Title / 表題	Installation Diagram 据付図 (標準)	Dwg. No. / 図面番号	Q 30416	A B C D E
Approved 承認								Type / 形式	Pump Setter: Type PS-16B			
Checked 審査												
Drawn 作成								PS-16B 形 着脱装置		SAKURAGAWA PUMP MFG.CO.,LTD.		

株式会社 櫻川ポンプ製作所

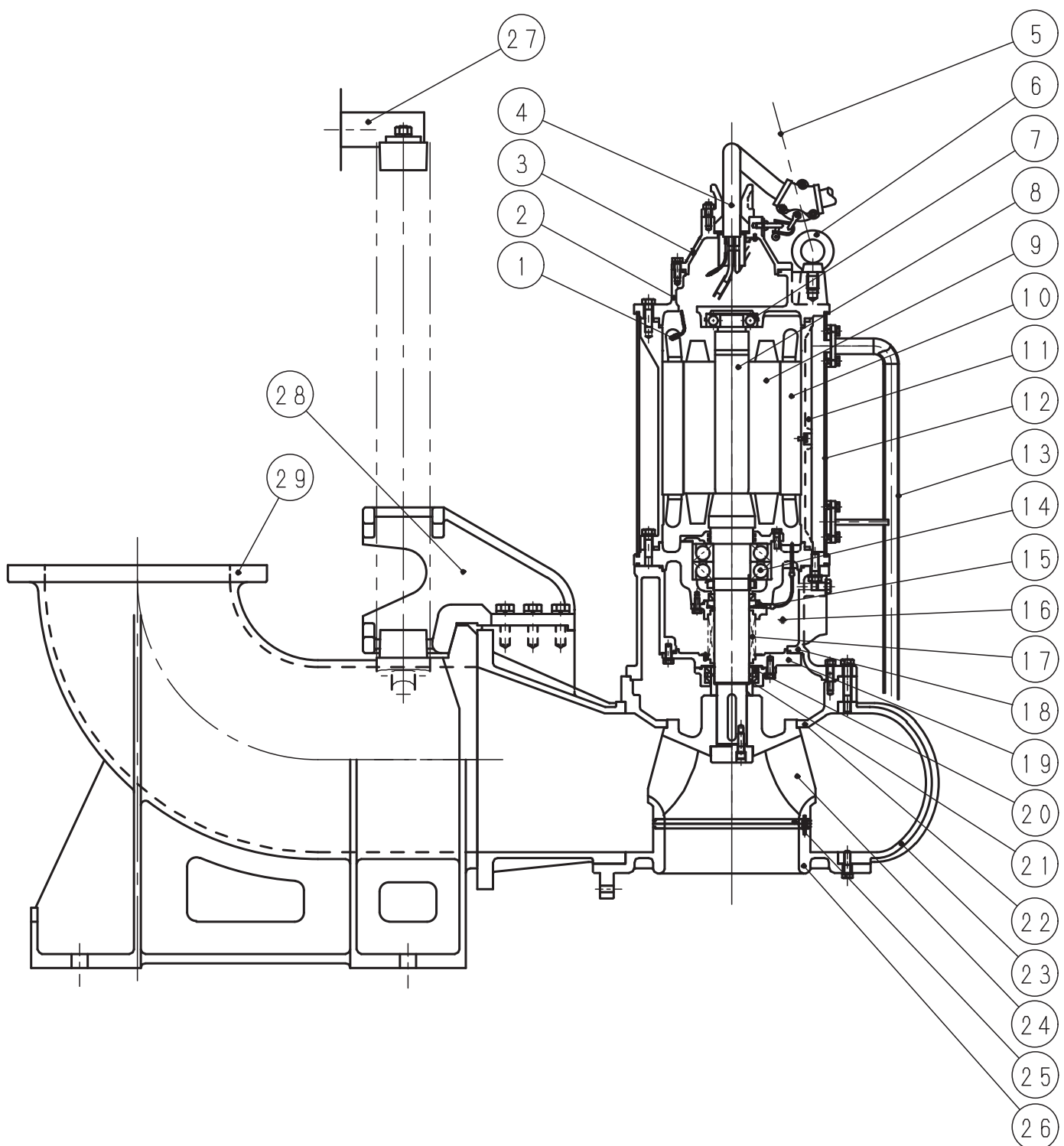


Fig 00458 - KZ

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 Protector	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	FC200 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	セッティングデリバリ Setting Delivery	FC250 Cast Iron

Approved	Date	Sign	Title	構造図 Construction Diagram	Dwg No.
	Oct-26-2015	T.Hayashi			S30111B-KZ
Checked					
Drawn	2015/10/27	Koizumi	Type	DSN-1640A,1650A	株式会社 桜川ポンプ製作所 SAKURAGAWA PUMP MFG.CO.,LTD.
Fig.No.	Fig00458-KZ				