

# ポンプ仕様書

No. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_年 \_\_\_\_月 \_\_\_\_日

項 目	摘 要		
名 称	東洋横型サンドポンプ		
型 式	VH-3-3W		台
口 径	吸込側：ストレーナー 吐出側：JIS10Kフランジ 80 mm		
揚 程	7 m		
揚 水 量	0.5 m <sup>3</sup> /min		
最 大 揚 物 径	30 mm		
モ ー タ ー 型 式	SP-IBQ 20324		
出 力 ・ 周 波 数	2.2 kW	50	Hz
相 数 ・ 極 数	3 相	4	極
回 転 数	1465/1760 r/min		
電 圧 ・ 電 流	200 V	8.8/8.5	A
絶 縁 種 別	F 種		
起 動 方 式	直 入		
キャブタイヤケーブル	3PNCT 5.5 mm <sup>2</sup> ×4 c		10 m
質 量	CT10m含む	140	kg
構 造 ・ 材 質	参照図面番号 K-15206		
外 形 寸 法	参照図面番号 L-15188		
外 装 塗 装	AAメタリックシルバー		
予 備 部 品	—		
付 属 品	—		
分 解 工 具	—		

# ポンプ予想成績図 PUMP PERFORMANCE CURVE

CUSTOMER 殿

ポンプ名称  
PUMP NAME 東洋横型サンドポンプ

ポンプ型式  
PUMP MODEL VH-3-3W

## ポンプ標準仕様 STANDARD SPECIFICATION

口径  
DISCHARGE 80 mm

揚水量  
CAPACITY 0.5 m<sup>3</sup>/min

全揚程  
HEAD 7 m

## ポンプ客先仕様 SPECIAL SPECIFICATION

口径  
DISCHARGE mm

揚水量  
CAPACITY m<sup>3</sup>/min

全揚程  
HEAD m

## 電動機仕様 MOTOR SPECIFICATION

出力  
OUTPUT 2.2 kW

相数  
PHASE 3

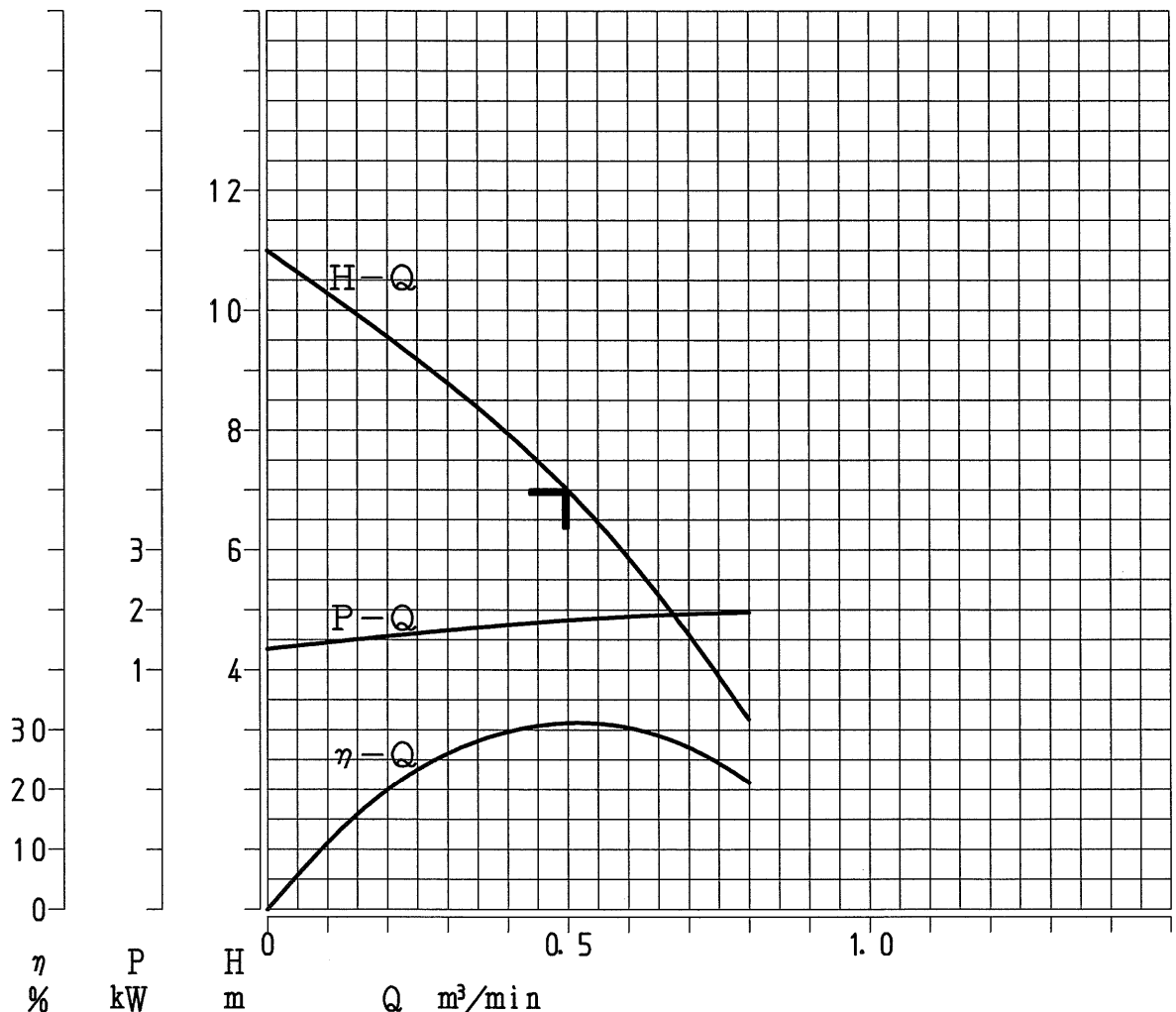
極数  
POLES 4

周波数  
FREQUENCY 50 Hz

回転数  
SPEED (SS) 1500 r/min

定格電圧  
VOLTAGE V

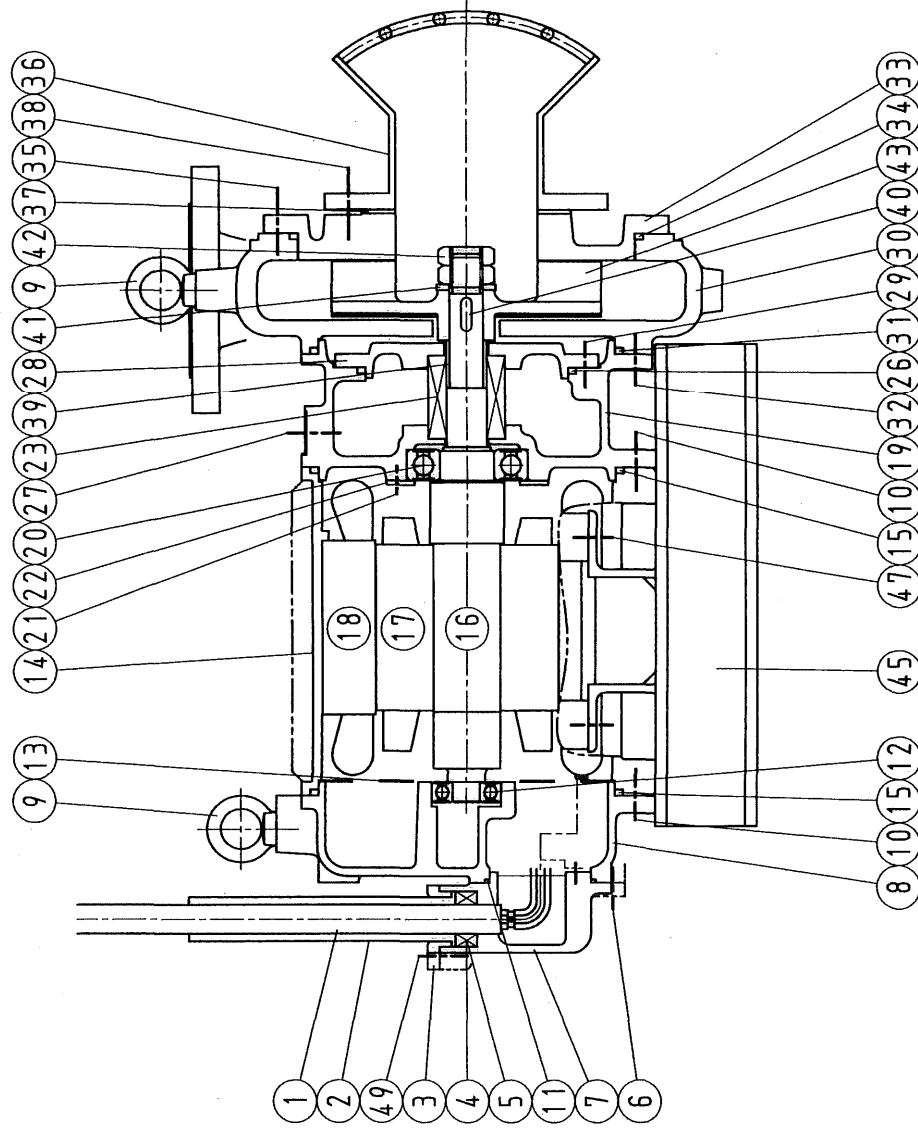
定格電流  
CURRENT A



北九州市八幡西区則松 1-7-10  
KITAKYUSHU-CITY JAPAN

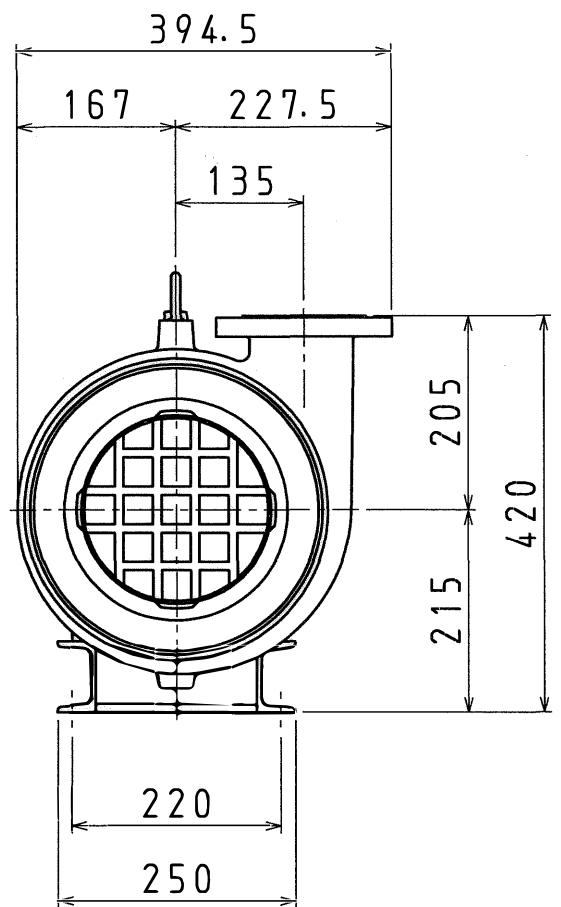
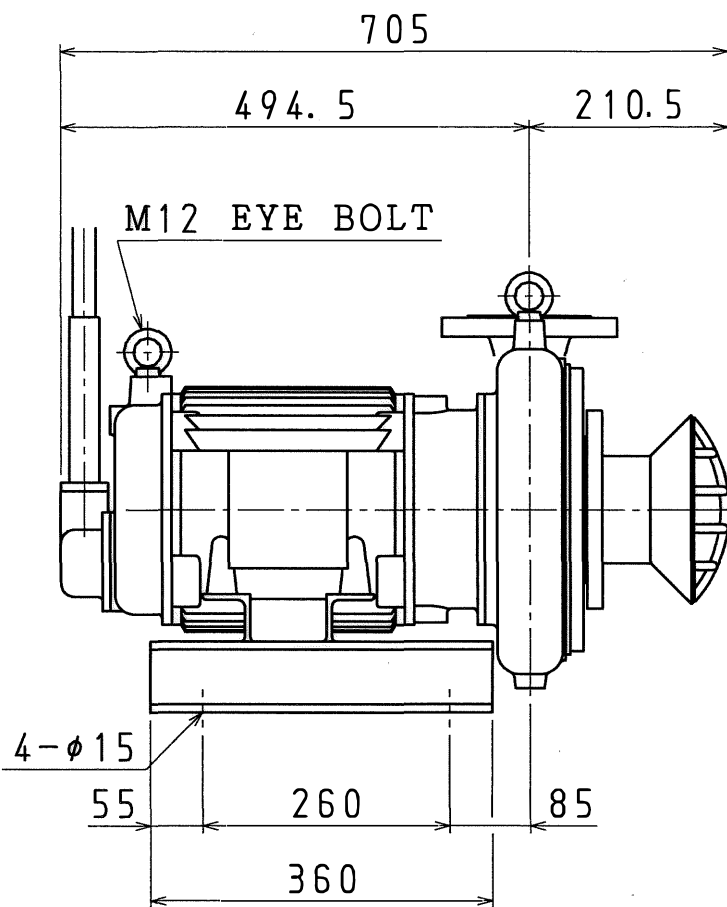
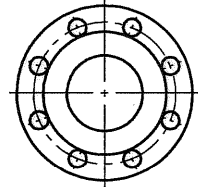


株式会社 東洋電機工業所  
TOYO DENKI INDUSTRIAL CO., LTD



No	NAME OF PART	Q'TY	MATL. OR NOTE
49	セットボルト	2	SUS304
47	セットボルト	4	SS400
45	ベース	1	SS400
43	インベラー	1	HCr
42	インベラーナット	2	SS400
41	インベラー座金	1	SS400
40	キー	1	S45C
39	シャフトスリーブ	1	SUS304
38	セットボルト	4	SS400
37	板パッキン	1	合成ゴム
36	ストレーナー	1	SS400
35	セットボルト	4	SUS304
34	パッキン	1	合成ゴム
33	サクションカバー	1	HCr
32	セットボルト	6	SUS304
31	パッキン	1	合成ゴム
30	ケーシング	1	FCD500
29	セットボルト	4	SUS304
28	オイル室カバー	1	FC250
27	給油口ボルト	2	SUS304
26	パッキン	1	合成ゴム
23	メカニカルシール	1組	# A-30
22	ベアリングカバー	1	SS400
21	セットボルト	4	SS400
20	ベアリング	1	# 6308ZZC3
19	下部カバー	1	FC250
18	ステーター	1	
17	ローター	1	
16	シャフト	1	SCM435
15	パッキン	2	合成ゴム
14	モーターケース	1	FC250
13	仕切板	1	絶縁紙
12	ベアリング	1	# 6304ZZC3
11	パッキン	1	合成ゴム
10	セットボルト	8	SUS304
9	アイボルト	2	SS400
8	上部カバー	1	FC250
7	リード口カバー	1	FC250
6	セットボルト	4	SUS304
5	ケーブelpパッキン	1組	合成ゴム
4	セットリング	1	SS400
3	パッキングランド	1	FC250
2	ケーブelp保護管	1	合成ゴム
1	キャブelpタイケーブelp		

JIS10K 80A FL.



3rd ANGLE PROJECTION	DRAWING		DRAWING No.	VH-3-3W
UNIT: mm	J. M		L-15188	OUTLINE
A 4	DATE H27.8.31	SCALE	N. T. S.	TOYO DENKI INDUSTRIAL CO., LTD.

出図先