

NO.  
図番

A-22237-1

# 予想性能曲線図 PUMP PERFORMANCE CURVES

TYPE

名称

ディープウェル用水中ポンプ

MODEL

型式

LH322W -51

FREQUENCY

周波数

50 Hz

CUSTOMER'S NAME

御注文先

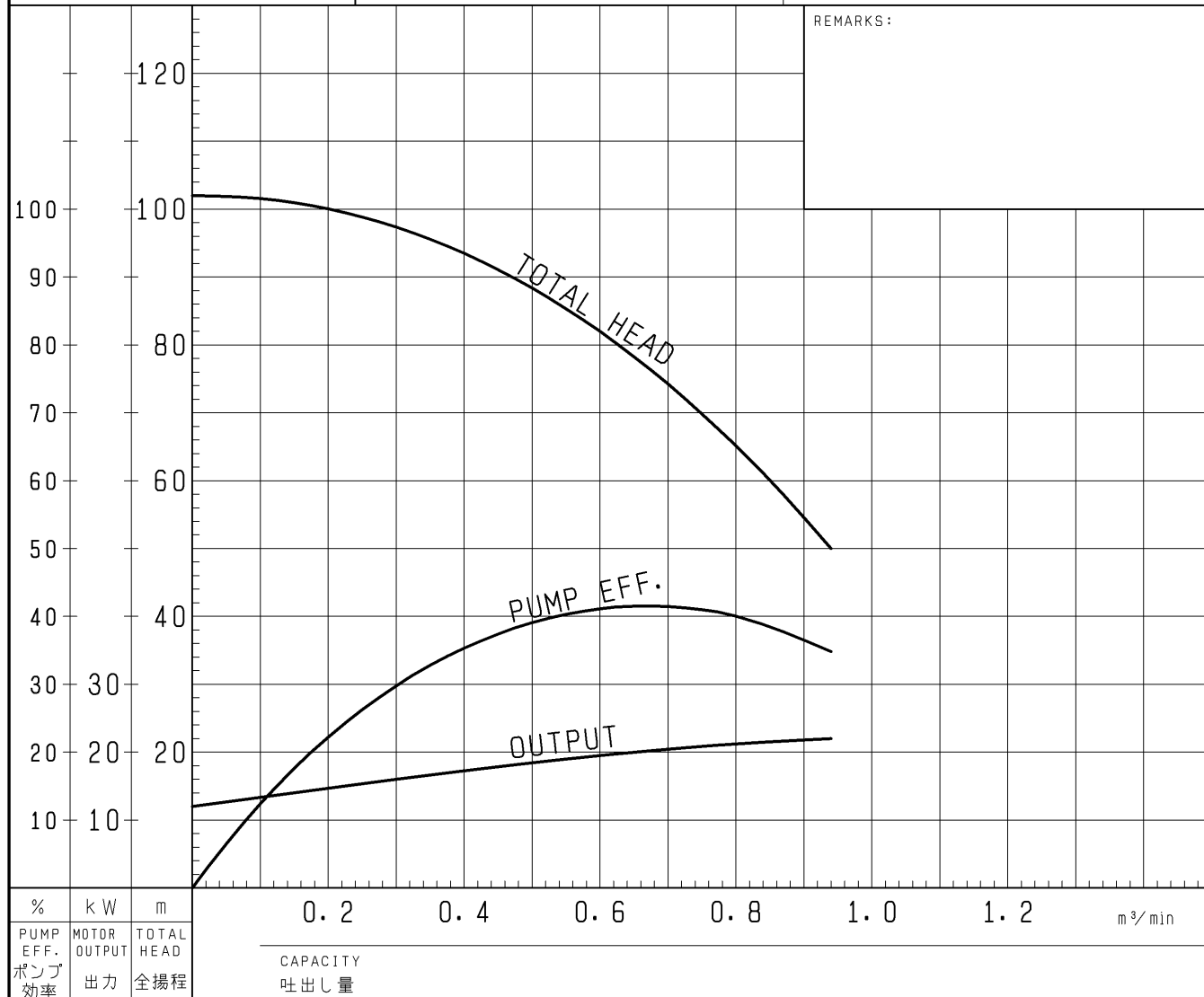
殿

EQUIPMENT TITLE

機器名称

NO.

	標準仕様 STANDARD SPECIFICATIONS	御注文仕様 REQUIRED SPECIFICATIONS
口径 : DISCHARGE BORE	80 mm	mm
全揚程 : TOTAL HEAD	82 m	m
吐出し量 : CAPACITY	0.6 m <sup>3</sup> /min	m <sup>3</sup> /min
出力 : MOTOR OUTPUT	22 kW	kW
相×電圧 : PHASE × VOLTAGE	3 φ × 200 V	φ × V
電流 : CURRENT	77 A	A
極数 : POLES / 回転数 : REVOLUTION	2 P / S. S. 3000 min <sup>-1</sup>	P / min <sup>-1</sup>
始動方式 : STARTING METHOD	じか入始動	
絶縁階級 : INSULATION CLASS	B	



株式会社 鶴見製作所

TSURUMI MFG. CO., LTD.

NO.  
図番

A-22238-1

# 予想性能曲線図 PUMP PERFORMANCE CURVES

TYPE

名称

ディープウェル用水中ポンプ

MODEL

型式

LH322W -61

FREQUENCY

周波数

60 Hz

CUSTOMER'S NAME

御注文先

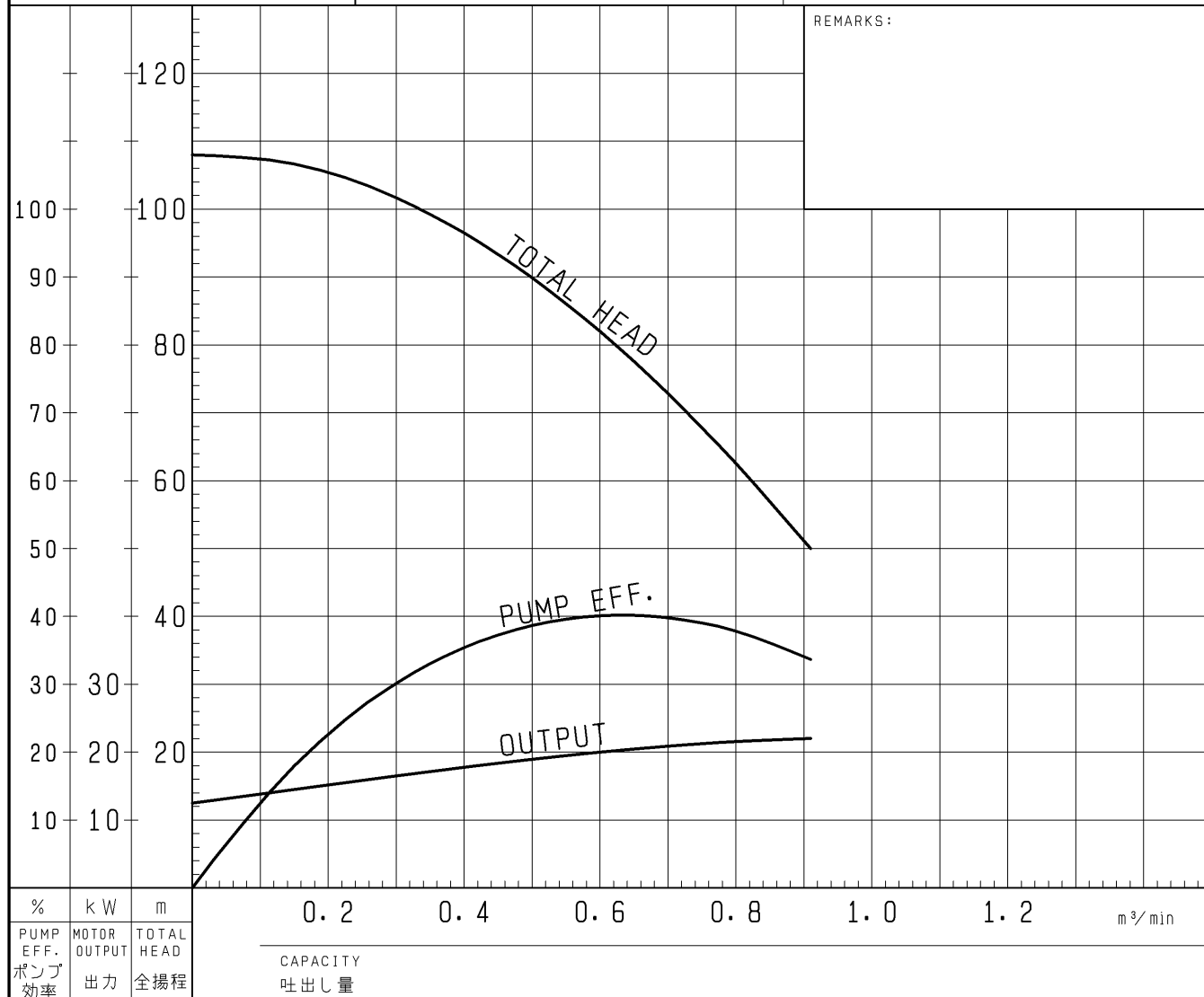
殿

EQUIPMENT TITLE

機器名称

NO.

	標準仕様 STANDARD SPECIFICATIONS	御注文仕様 REQUIRED SPECIFICATIONS
口径 : DISCHARGE BORE	80 mm	mm
全揚程 : TOTAL HEAD	82 m	m
吐出量 : CAPACITY	0.6 m <sup>3</sup> /min	m <sup>3</sup> /min
出力 : MOTOR OUTPUT	22 kW	kW
相×電圧 : PHASE × VOLTAGE	3 φ × 200 V	φ × V
電流 : CURRENT	77 A	A
極数: POLES / 回転数: REVOLUTION	2 P / S. S. 3600 min <sup>-1</sup>	P / min <sup>-1</sup>
始動方式 : STARTING METHOD	じか入始動	
絶縁階級 : INSULATION CLASS	B	



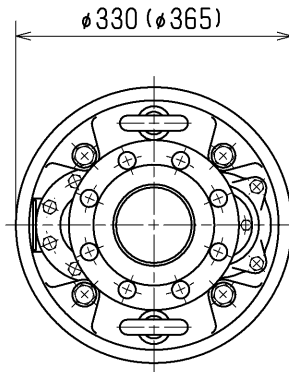
株式会社 鶴見製作所

TSURUMI MFG. CO., LTD.

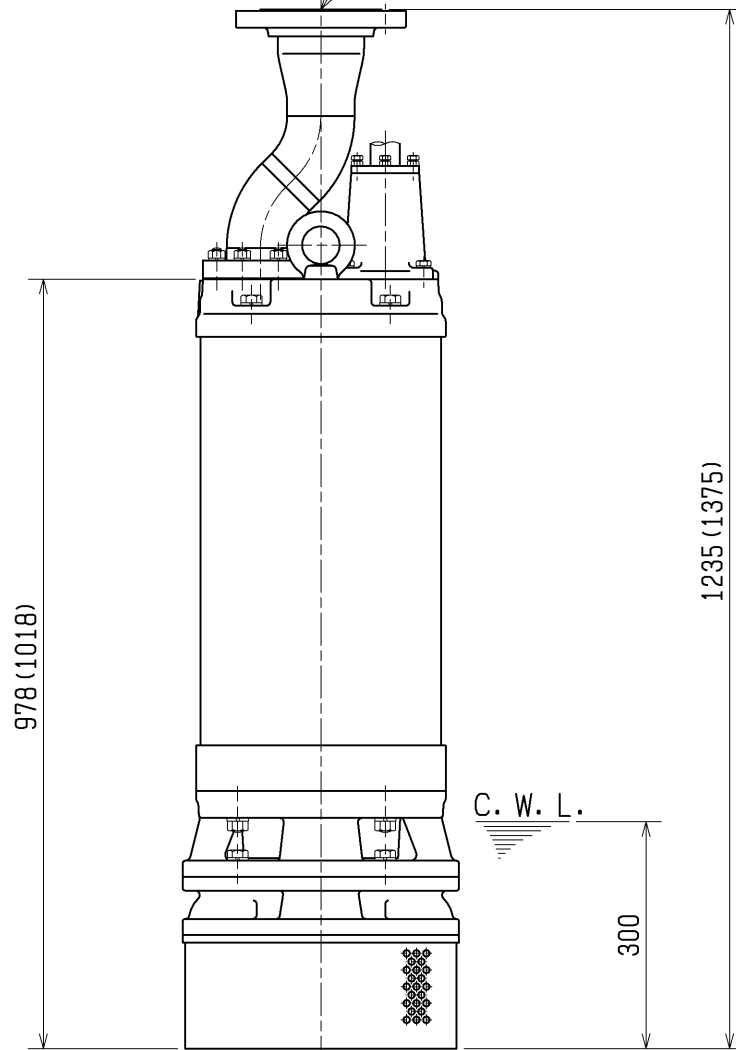
外形寸法図		DIMENSION DRAWING		No.	No.	A-22243-1
TYPE	名称	ディープウェル用水中ポンプ	MODEL	LH322W	-51/61	
			型式	LH430W	-51/61	

型式	概算質量(※)
LH322W-51/61	304kg
LH430W-51/61	324kg

※ケーブルは除く



JIS20K フランジ  
呼び径  
φ80 (φ100)



( ) 内寸法はLH430Wの場合を示す。

C. W. L. : 連続運転最低水位