

◇ギヤポンプ選定仕様書◇

ギヤポンプを選定するに当たり下記の必要事項をご記入ください。(※は選定に必須項目です。)
駆動装置が必要な場合、別途駆動装置選定仕様書にご記入ください。

- 1 取扱流体
- a. 流体名称 _____
製品名 _____
- ※b. 運転時の粘度 _____ Pa.s
可能な限り粘性カーブを知らせてください。
- c. 運転時の比重 _____
- ※d. 運転温度 _____ °C
- e. 腐食性 無し
有り pH _____
- f. 固形物 含まない
含む 名称 _____
硬度 _____
粒径 _____
含有量 _____
- g. その他注意すべき性質

- 2 運転条件 24時間連続運転 間欠運転
その他 _____

- ※a. 必要出口数 _____ port
- ※b. 1port当たりの必要吐出量 (cc/min)
Min _____ Nor _____ Max _____
- ※c. 圧力条件 (MPa)
入口 Min _____ Nor _____ Max _____
出口 Min _____ Nor _____ Max _____
差圧 Min _____ Nor _____ Max _____

- 3 軸封装置 協和標準 パッキン メカニカル
その他 _____

- 4 接続指定 入口 _____
出口 _____
協和標準

- 5 脈動率 指定無し 希望 \pm _____ %

- 6 その他 _____



KYOWA FINE TECH

協和ファインテック株式会社

<http://www.kyowa-ft.co.jp>

岩国本部：〒740-0034 岩国市南岩国町3丁目25-21 TEL 0827-31-7320 FAX 0827-32-3372