

選定依頼書

おまかせ選定

■ご希望の動作 ●下記の①～⑦についてご記入ください。(該当する項目にチェックを入れてください)

① どのような物を動かされる予定ですか？

② 動作

☐ 直線動作

例) ボールねじ、コンベヤ

☐ 回転動作

例) インデックステーブル等

③ 負荷条件 (モーターで動作させる部品の重さ)

[kg]

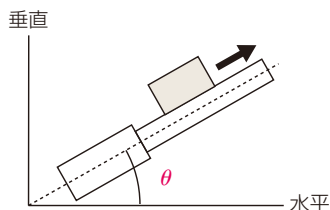
④ 機構の姿勢 (下記の図をご参照ください)

☐ 水平

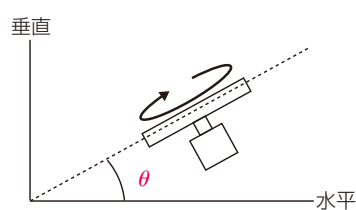
☐ 垂直

☐ 傾斜角度 θ [°]

● 直線動作の場合



● 回転動作の場合



⑤ 電源電圧

相 V Hz

⑥ 停止時の保持力

☐ 必要

☐ 不要

⑦ 運転条件

☐ 連続運転 (運転速度をご記入ください)

● 直線動作の場合 [mm/sec]

● 回転動作の場合 [r/min]

☐ 位置決め運転 (下記の条件をご記入ください)

● 直線動作の場合 (例: 移動量 100mm を移動時間 1 秒で動かしたい)

移動量 [mm] 移動時間 [sec]

運転速度 [mm/sec] 停止精度 \pm [mm]

● 回転動作の場合 (例: 回転量 360° を移動時間 1 秒で動かしたい)

回転量 [°] 回転時間 [sec]

回転速度 [r/min] 停止精度 \pm [°]

* 停止精度: 目標の停止位置に対して、どのくらいの範囲で停止できるかを表したもの

■装置のご要望

●ご用途、装置名	
●ご使用予定台数	台
●ご購入予定時期	年 月
●ご購入先(販売店名)	

●その他(ご要望、連絡事項、上記項目に書ききれなかったことなど)

***機構の概略図については、別途ファイルを添付してください。圧縮ソフトで、選定依頼書と1ファイルにまとめてください。**