

モータ選定依頼 : タイミングプーリ + 回転テーブル駆動

## 1. 駆動機構と運転データ

1回あたりのワークの移動量

それにかかる時間

(必要であれば 項にご記入ください)

加速時間

減速時間

停止時間

最大テーブル回転速度

(または)

ワークの停止精度

ワーク1個の重量

ワーク重心の駆動半径

テーブル径

テーブル質量

テーブル支持部直径

電源電圧

(角柱形状) (円筒形状)

ワーク自身の寸法

ワークの個数

(モータ側プーリ) (反モータ側プーリ)

プーリの直径

プーリの重量

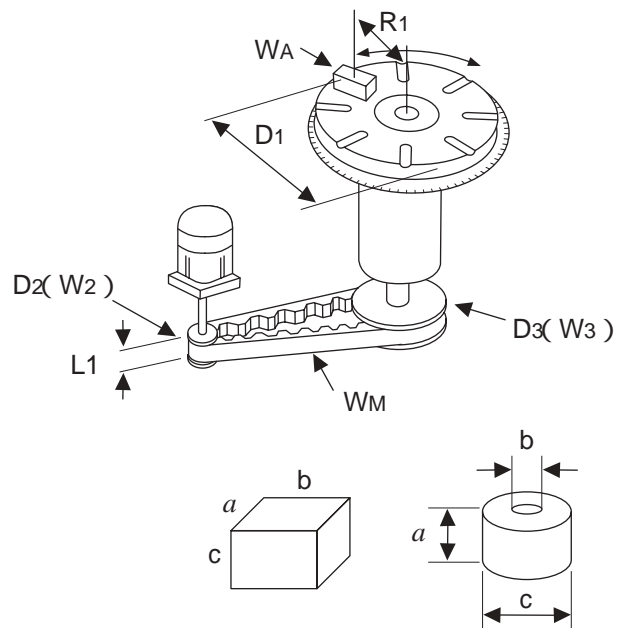
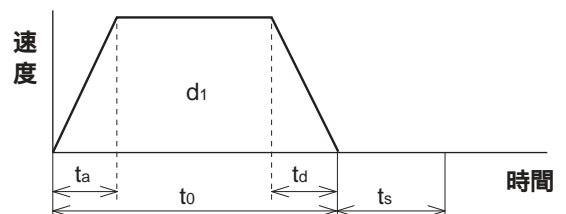
(または、)

プーリの幅

プーリの材質

ベルトの重量

運転パターン



## 2. その他のデータ

(その他詳細な構成について指定事項がありましたら下記にご記入願います。)

	会社名 : _____ ご所属 : _____ お名前 : _____ ご住所 : 〒 _____ TEL : _____ FAX : _____
--	--