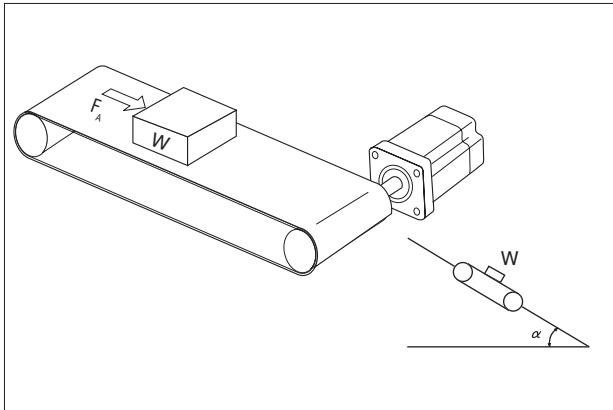


Sélection moteur

■ Système Poulie-Courroie (Belt and pulley application)

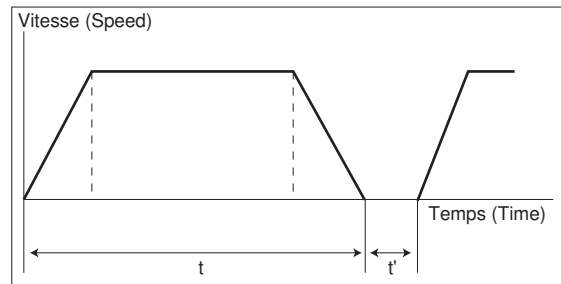
■ Exigences (Requirements)

▪ Distance de déplacement (Move distance)	l : <input type="text"/> mm	▪ Précision d'arrêt (Stopping Accuracy)	$+/-$: <input type="text"/> mm
▪ Durée pour déplacement (Time to make move)	t : <input type="text"/> s	▪ Poids Pièce + Table (Work + Table weight)	m : <input type="text"/> kg
▪ Vitesse linéaire maximale (Max. Linear Speed)	v : <input type="text"/> mm/s	▪ Inclination de travail (angle)	α : <input type="text"/> °
▪ Force Symétrique (Push/Pull Force)	$F_{(+/-)}$: <input type="text"/> N	▪ Distance par impulsion (Distance per pulse)	Δl : <input type="text"/> mm
		▪ Temps d'arrêt (Stop time)	t' : <input type="text"/> s
		▪ Diamètre de poulie (Pulley diameter)	D_p : <input type="text"/> mm
		▪ Poids de la poulie (Pulley weight)	m_p : <input type="text"/> kg
		▪ Largeur de la poulie (Pulley width)	b_p : <input type="text"/> mm
		▪ Matériau de la poulie (Pulley material)	p_p : <input type="text"/>



■ Informations complémentaires

■ Profil de mouvement alterné



■ Information client

Date :

Entreprise : <input type="text"/>	Application : <input type="text"/>
Nom : <input type="text"/>	<input type="text"/>
Adresse : <input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Téléphone : <input type="text"/>	<input type="text"/>
Télécopie : <input type="text"/>	<input type="text"/>

■ Prière de contacter :

France	Oriental Motor (France) SARL	Tel : 01 47 86 97 50	Fax : 01 47 82 45 16
Italia	Oriental Motor Italia s.r.l.	Tel : 02-9390 6346	Fax : 02-9390 6348
Royaume-Uni	Oriental Motor (UK) LTD	Tel : 01256-347090	Fax : 01256-347099
Allemagne et autres pays	Oriental Motor (Europa) GmbH	Tel : +49-211-52067-00	Fax : +49-211-52067-09