

## 型番選定表

客先名 /	日付(DD/MM/YEAR) /
御担当者名 /	電話 /
E-mail /	FAX /

### (五) 等速度有り点对点運動

特性：特定時間で特定ストロークを移動する  
 応用：スキャン、検査・測定、切断

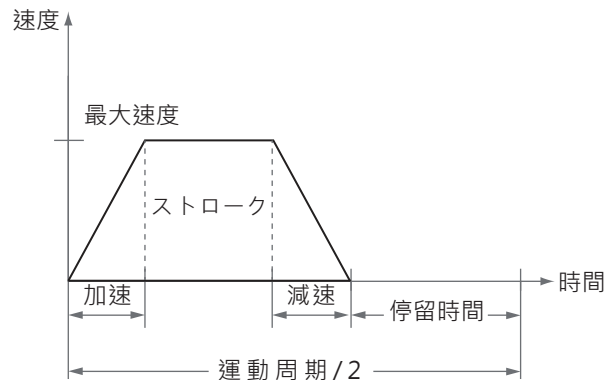
a. 運動条件	
(1) 荷重	kg
(2) 有効ストローク	m
(3) 最大速度	m/s
(4) 加減速時間	s
(5) 停止時間	s

b. アクチュエータ条件	
(1) 最大出力電圧	V
(2) 連続電流	A
(3) 最大電流	A

c. リニアスケール	
(1) <input type="checkbox"/> アナログ <input type="checkbox"/> デジタル	
(2) 分解能	μm

d. 同井環境	
(1) <input type="checkbox"/> 室温	
(2) <input type="checkbox"/> 特定恒温 _____°C	
(3) <input type="checkbox"/> 真空 _____ Torr	
(4) <input type="checkbox"/> クリーンルーム _____ 級	

e. 走行精度	
(1) 定位置精度	μm
(2) 繰返し精度	μm



f. 走行方向	
(1) <input type="checkbox"/> 水平取付	
(2) <input type="checkbox"/> 垂直取付	
(3) <input type="checkbox"/> 斜め _____ 度	

g. 取付方向	
(1) <input type="checkbox"/> 横	
(2) <input type="checkbox"/> 直立	
(3) <input type="checkbox"/> 壁面掛	

h. 空間制限	
(1) <input type="checkbox"/> 無し	
(2) <input type="checkbox"/> 有り _____ mm x _____ mm x _____ mm	