BS

0

U L

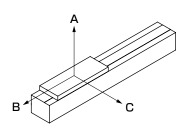
回版与这对区 SS ETS Multi/

ETV

EKe

## 允许悬挂长度(ETV系列)

# 【水平安装时】



# 【允许悬挂长度】

●ETV-05						
马达安装	加减速时间	导程	重量	悬	挂量 m	m
<b></b>	sec	等效值	kg	Α	В	С
折回安装	0.4	40	3	55	20	30

### ●ETV-14

T 24	安装	加减速时间	导程	重量	悬挂量 mm		
ラン	2女表	sec	等效值	kg	Α	В	С
			10	1800	700	550	
折回	安装	0.4	40	20	880	330	260
				25	700	260	200

## ●ETV-06

马达安装	加减速时间	导程	重量	悬挂量 mm		
<b>一</b>	sec	等效值	kg	Α	В	С
折回安装	0.4	40	3	210	60	110

## ●ETV-17

马达安装	加减速时间		重量	悬挂量 mm		
一一一一一一	sec	等效值	kg	Α	В	С
		10	3000	1250	1150	
长同灾壮	折回安装 0.4	40	20	1600	600	550
加凹女表		40	30	1050	400	360
			45	650	250	230

## ●ETV-10

马达安装	加减速时间 sec	导程 等效值	重量	悬挂量 mm		
<b>一</b>			kg	Α	В	С
折回安装 0.4		0.4 32	5	550	160	140
	0.4		8	330	100	85
			10	260	80	65

# ●ETV-22

马达安装	加减速时间	导程	重量	悬	挂量 m	m
	sec	等效值	kg	Α	В	С
		40	45	1700	650	470
折回安装	0.4		40	65	1150	420
			85	850	310	225

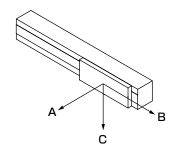
<sup>※</sup> 以吊装方式使用时,静态允许力矩、动态允许负载、动态允许力矩、悬挂长度请选择1/3。 到负载的重心点为止的悬挂长度请在各A、B、C方向以内使用。

# 停**产一部产品** ETV-05~ETV-10停产

选型

允许悬挂长度(ETV系列)

# 【壁挂安装时】



# 【允许悬挂长度】

●ETV-05							
马达安装	加减速时间	导程 等效值	重量 kg	量   悬挂量 mm			
	sec			Α	В	С	
折回安装	0.4	40	3	29	21	57	

# ●ETV-14

TLIV-I <del>1</del>						
马达安装	加减速时间	导程	重量	悬挂量 mm		
与处女表	sec	等效值	kg	Α	В	С
		10	540	690	1800	
折回安装	0.4	40	20	260	330	860
			25	200	255	680

## ●ETV-06

马达安装	加减速时间		重量	悬挂量 mm		
<b></b>	sec	等效值	kg	Α	В	С
折回安装	0.4	40	3	120	80	220

### ●ETV-17

马达安装	加减速时间	导程 等效值	重量	悬挂量 mm		
	sec		kg	Α	В	С
		10	1150	1250	2700	
长同党社	折回安装 0.4	40 20 30 45	20	550	600	1550
加凹女表			350	390	1000	
			45	220	230	630

### ●ETV-10

马达安装	加减速时间	导程	重量	悬	挂量 m	m
<b>与</b> 匹女表	sec	等效值	kg	Α	В	С
			5	140	160	520
折回安装	0.4	32	8	85	100	320
			10	65	75	250

### ●ETV-22

马达安装	加减速时间 sec	导程 等效值	重量	悬挂量 mm		
一一一一			kg	Α	В	С
		40	45	480	650	1700
折回安装	0.4		65	320	430	1150
			85	230	320	850

<sup>※</sup> 以吊装方式使用时,静态允许力矩、动态允许负载、动态允许力矩、悬挂长度请选择1/3。 到负载的重心点为止的悬挂长度请在各A、B、C方向以内使用。

19世間