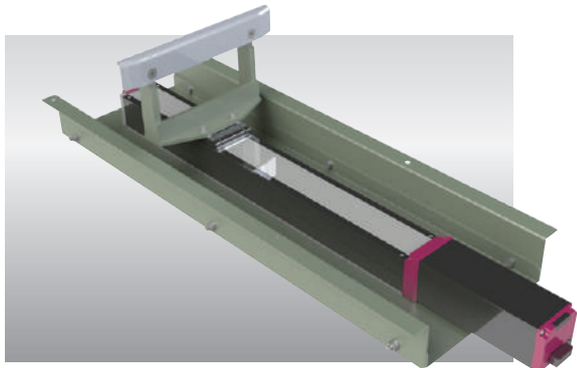
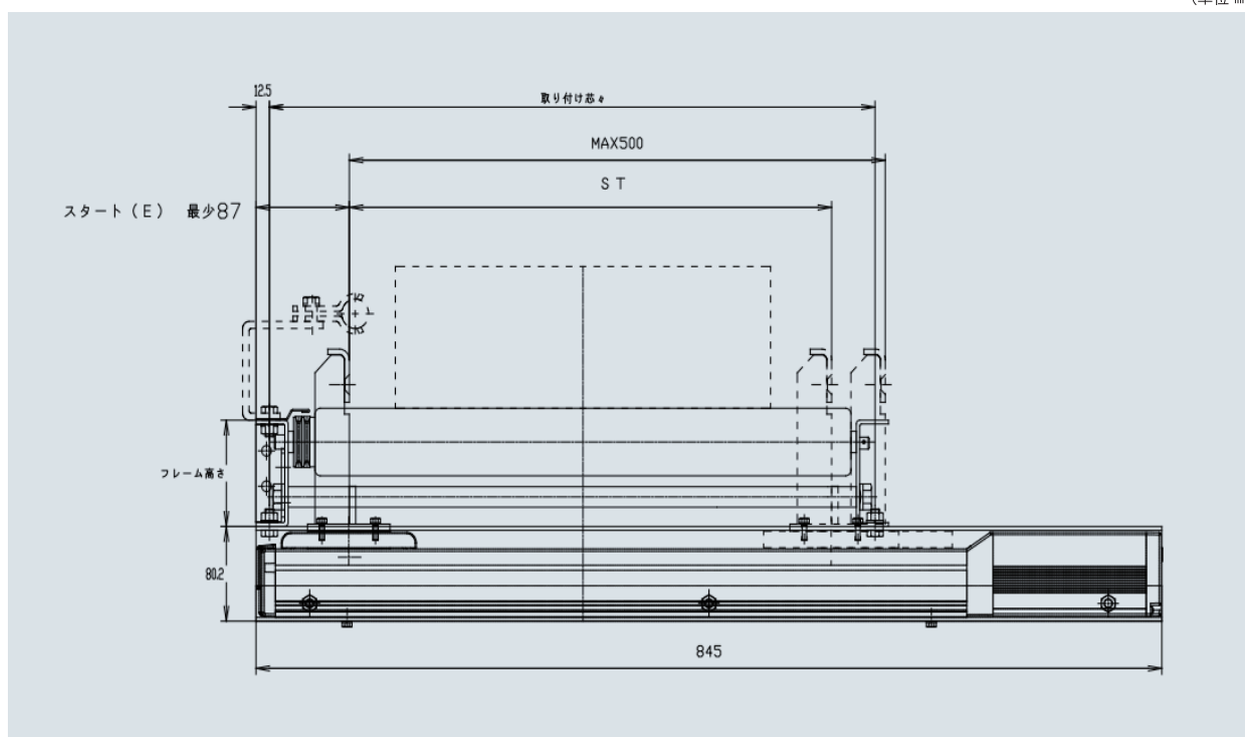


## ELPS リニアモータプッシャー装置



(単位 mm)



### ■ 型式の見方

	型式	取り付け芯々	取り付けフレーム	スタート位置	ストローク	配線
(例)	ELPS	565	90	E	500	NPN

### ■ 仕様

(単位 mm)

型式	ELPS
ローラ幅 (W)	100~500
押しプレート長(L)	300
搬送能力(kg/個)	max20
シリンダー	IAI エレシリンダー リード24 S7
電源	24V 定格3.5A 最大4.2A 電線長さ10m以内
標準付属品	専用コネクタ 1ヶ
配線	制御方式 NPN or PNP

取り付けフレーム	
A	[ 90
B	[ 120

※お客さまにてストローク変更が必要な場合、別途ティーチングBOX or PC制御用ソフトが必要となります。  
 ※異常停止等後の復帰は原位置動作後となります。