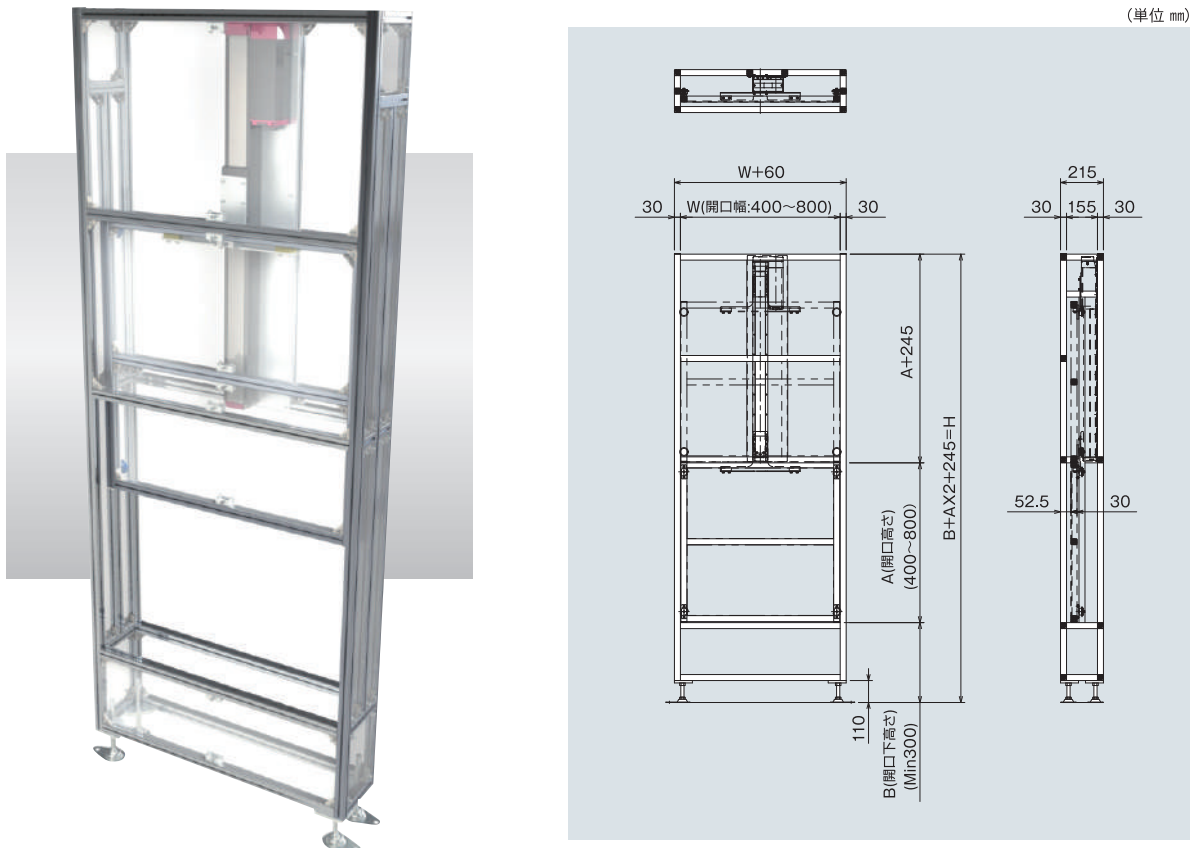


SES 電動シャッター

電動シリンダーとアルミフレームを組み合わせたシャッターです。
開口部やコンベヤラインに設置することで簡易的に区分けできます。シャッターは
電動シリンダーと別体の為、ワークを挟んだとしても押し潰すことはありません。
エアー設備が無い所、エアーが使用できない場所に最適です。



■ 型式の見方

(例)	型式 SES	開口幅(W) W800	開口高さ(A) A800	開口下高さ(B) B300	ケーブル長(M) 5M	配線 NPN
-----	-----------	----------------	-----------------	------------------	----------------	-----------

■ 仕様

型 式	SES
シャッター奥行(L)	215
装置高さ(H)	1,345~2,845
開口幅(W)	400~800
開口高さ(A)	400~800(50とび)
開口下高さ(B)	300~1,000
シリンダー	IAI エレシリンダー リード8 S7
電源電圧	DC24V 定格3.5A 最大4.2A
ケーブル長(M)	無記号:ケーブル無し(専用コネクタ付属) or 1~10
配線	制御方式 NPN or PNP

※お客様にて速度やストロークを調整される場合、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。

※標準以外の仕様も製作いたしておりますのでご相談ください。

※エアシリンダーでの製作も可能ですのでご相談ください。