

特殊系列鋁擠型機架構



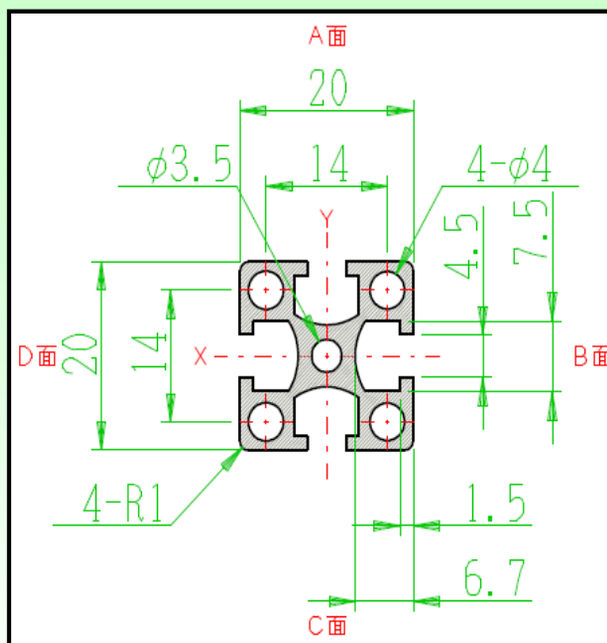
ED FRAME

ED2020S-□□□□-□□

長度 : mm 加工方式
(P-133~參考)

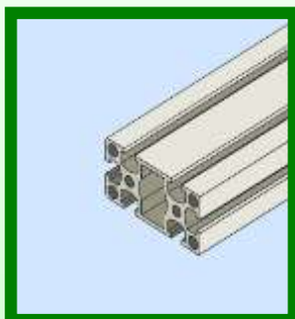


規格長度 : 5,500mm
(最長6,000mm)
材 質 : A6N01S-T5
表面處理 : 陽極
(黑 : 電著塗裝)
重 量 : 0.46kg/m
剖面慣性矩
: $I_x=6.42 \times 10^3$
: $I_y=6.42 \times 10^3$

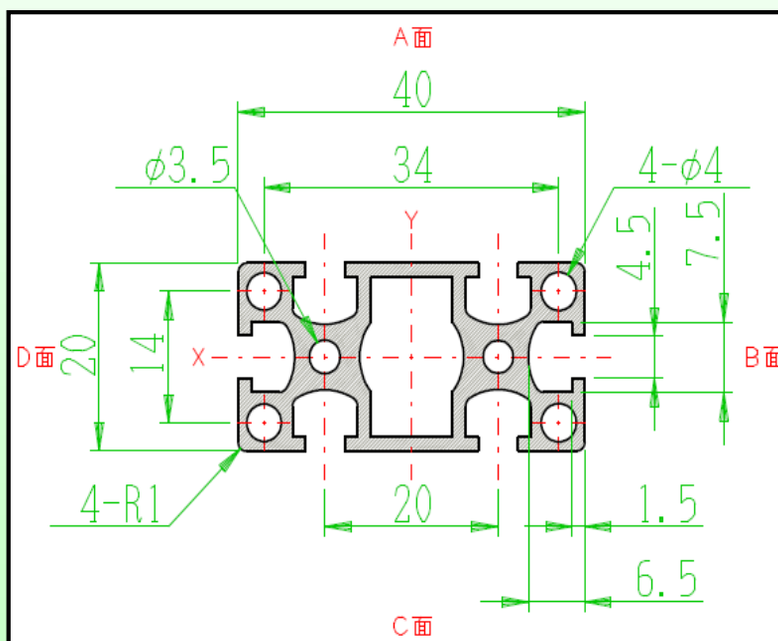


ED2040S-□□□□-□□

長度 : mm 加工方式
(P-133~參考)



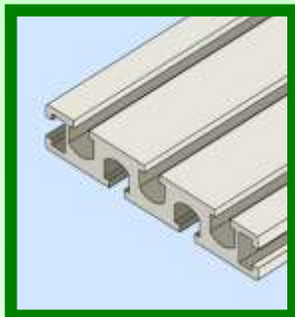
規格長度 : 5,500mm
(最長6,000mm)
材 質 : A6N01S-T5
表面處理 : 陽極
(黑 : 電著塗裝)
重 量 : 0.86kg/m
剖面慣性矩
: $I_x=1.24 \times 10^4$
: $I_y=4.79 \times 10^4$



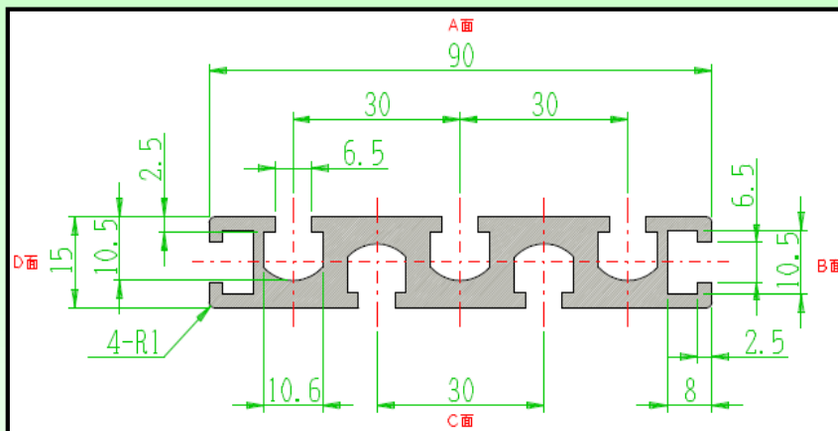
ED FRAME

ED1590S-□□□□-□□

長度 : mm 加工方式
(P-133~參考)

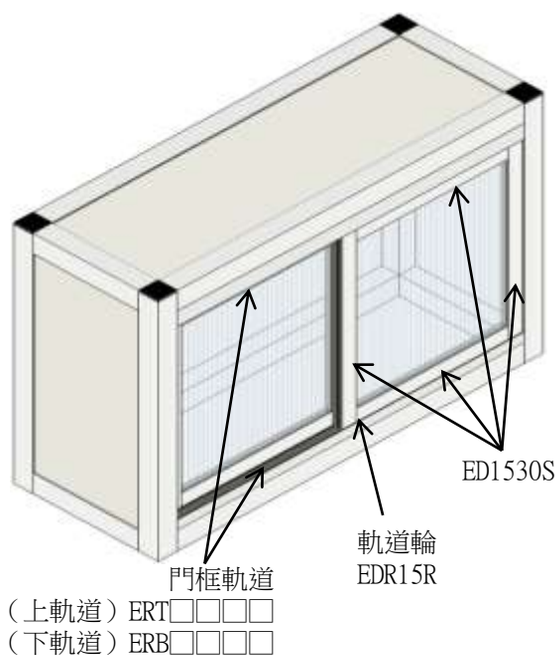
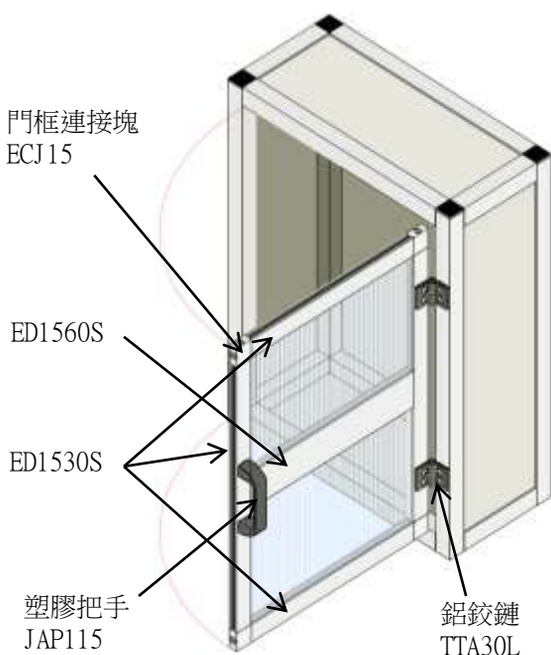


規格長度 : 5,500mm
(最長6,000mm)
材質 : A6N01S-T5
表面處理 : 陽極
(黑 : 電著塗裝)
重量 : 2.02kg/m
剖面慣性矩
: $I_x=1.83 \times 10^4$
: $I_y=4.49 \times 10^5$



特殊系列鋁擠型機架構組裝實例1
小型機器的拉門/BOX的拉門型式

特殊系列鋁擠型機架構組裝實例2
側推門型式



特殊系列
鋁擠型機架構

