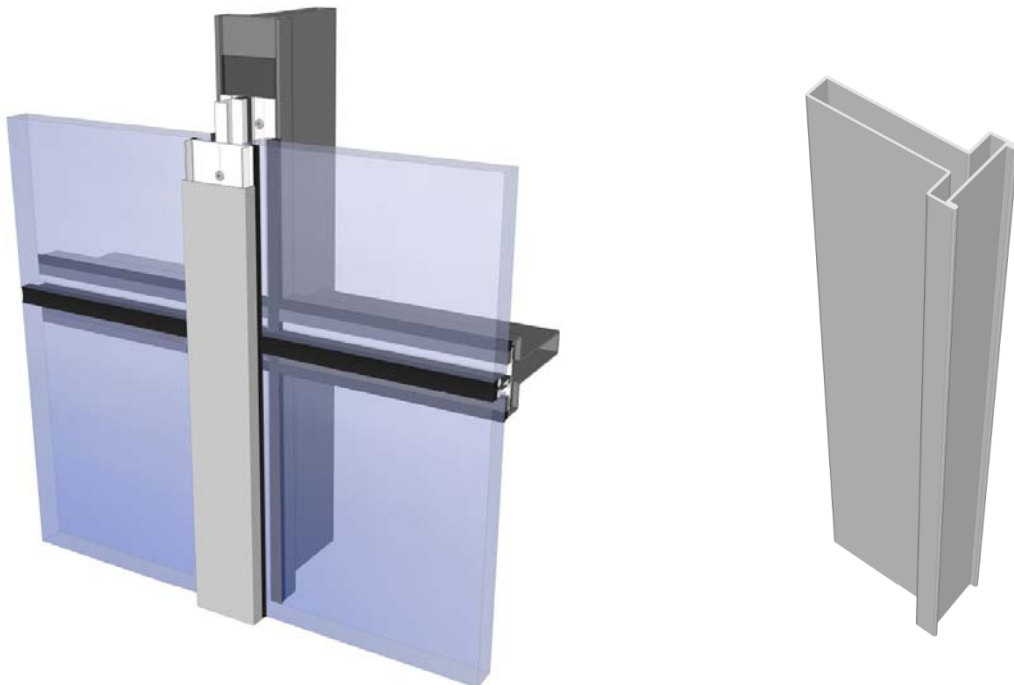
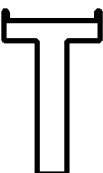
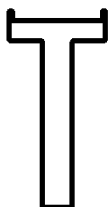
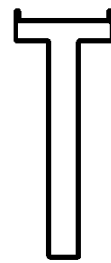
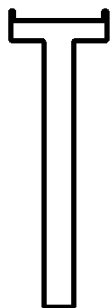


## 06. Roll Forming System (C-Type)

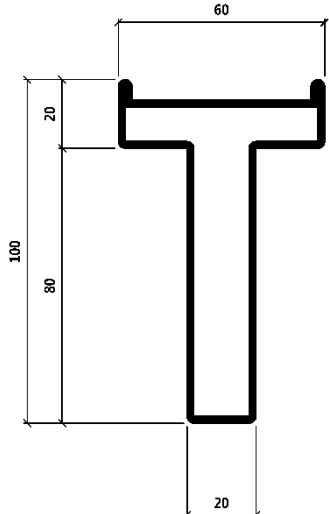


- 아연도 강판을 사용하고 표면은 고내후성 파우더 코팅으로 마감한 제품
- T 형태로 구성된 제품 디자인이 필요한 공간에 활용

### ■ 스틸 T형 제품 LIST (C-Type)

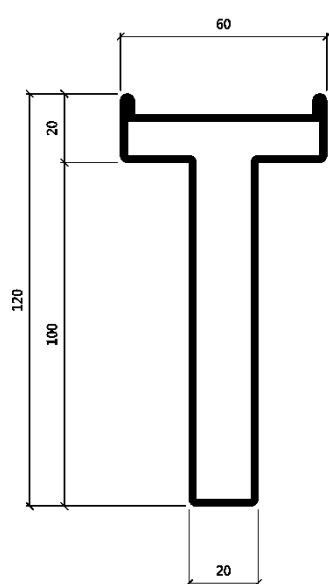
명칭	TS-C100	TS-C120	TS-C150	TS-C180
크기	60X100X2.0T	60X120X2.0T	60X150X2.0T	60X180X2.0T
형태				
중량 (KG)	5.02	5.65	6.59	7.54

## ▶ TS-C100 (60X100X2.0T)



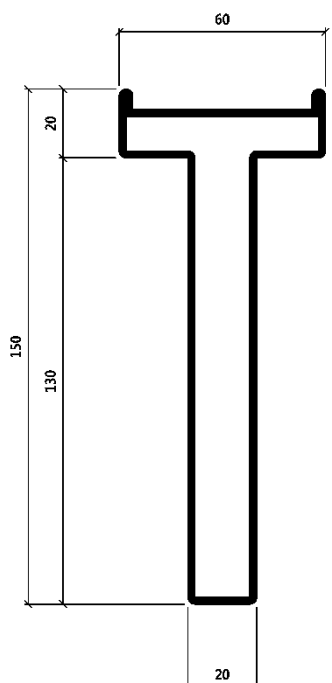
면 적	639.42
둘 레	615.42
경 계 상 자	X : -30.00 -- 30.00 Y : -60.56 -- 39.58
중 심	X : 0.00 Y : 0.00
관성 모멘트	X : 661884.62 Y : 164895.93
관 성 곱	XY : 0.00
회 전 반 경	X : 32.17 Y : 16.06
중심에 관하여 주 모멘트와 X-Y 방향	
I :	661884.61 [ 1.00 0.00 ]
J :	164895.91 [ 0.00 1.00 ]

## ▶ TS-C120 (60X120X2.0T)



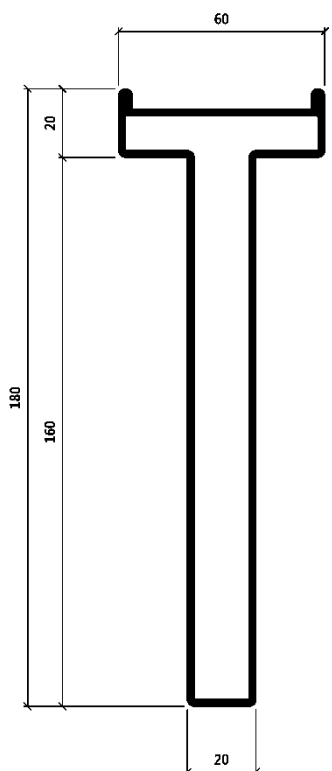
면 적	719.42
둘 레	695.42
경 계 상 자	X : -30.00 -- 30.00 Y : -71.75 -- 48.25
중 심	X : 0.00 Y : 0.00
관성 모멘트	X : 1091241.31 Y : 171402.58
관 성 곱	XY : 0.00
회 전 반 경	X : 38.95 Y : 15.44
중심에 관하여 주 모멘트와 X-Y 방향	
I :	1091241.31 [ 0.00 1.00 ]
J :	171402.58 [ -1.00 0.00 ]

## ▶ TS-C150 (60X150X2.0T)



면 적	839.42
둘 레	815.42
경 계 상 자	X : -30.00 -- 30.00 Y : -88.27 -- 61.73
중 심	X : 0.00 Y : 0.00
관성 모멘트	X : 2006438.50 Y : 181162.59
관 성 곱	XY : 0.01
회 전 반 경	X : 48.89 Y : 14.69
중심에 관하여 주 모멘트와 X-Y 방향	
I :	2006438.52 [ 0.00 1.00 ]
J :	181162.58 [-1.00 0.00 ]

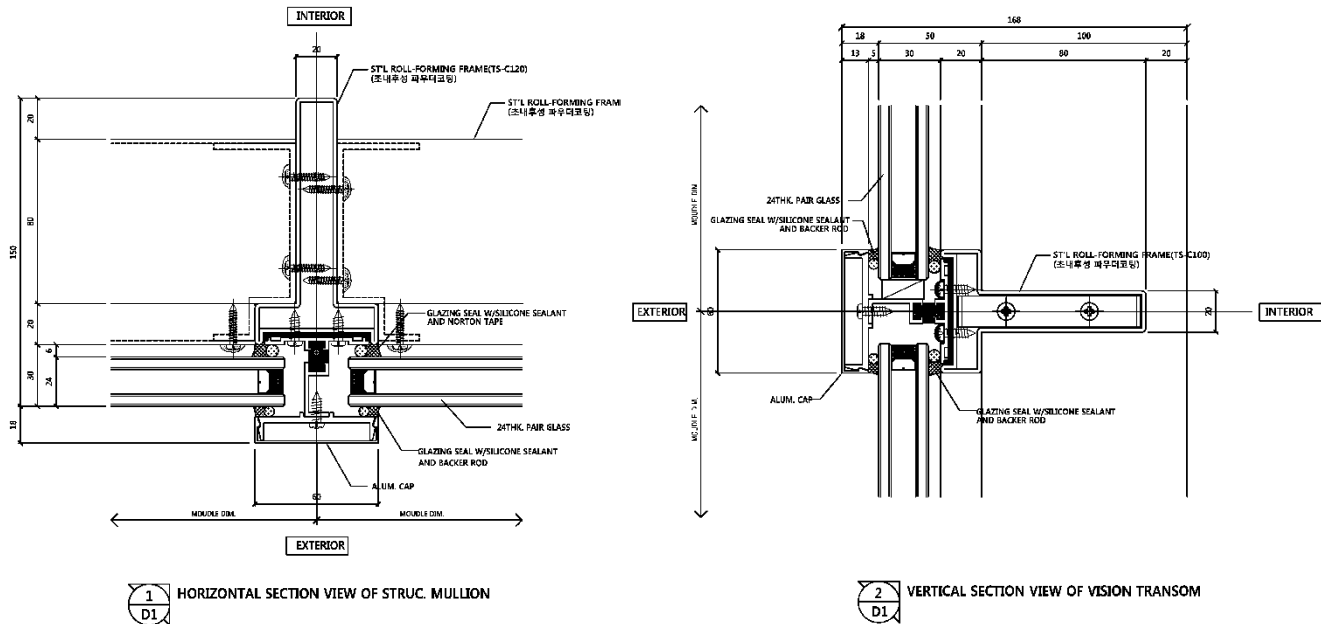
## ▶ TS-C180 (60X180X2.0T)



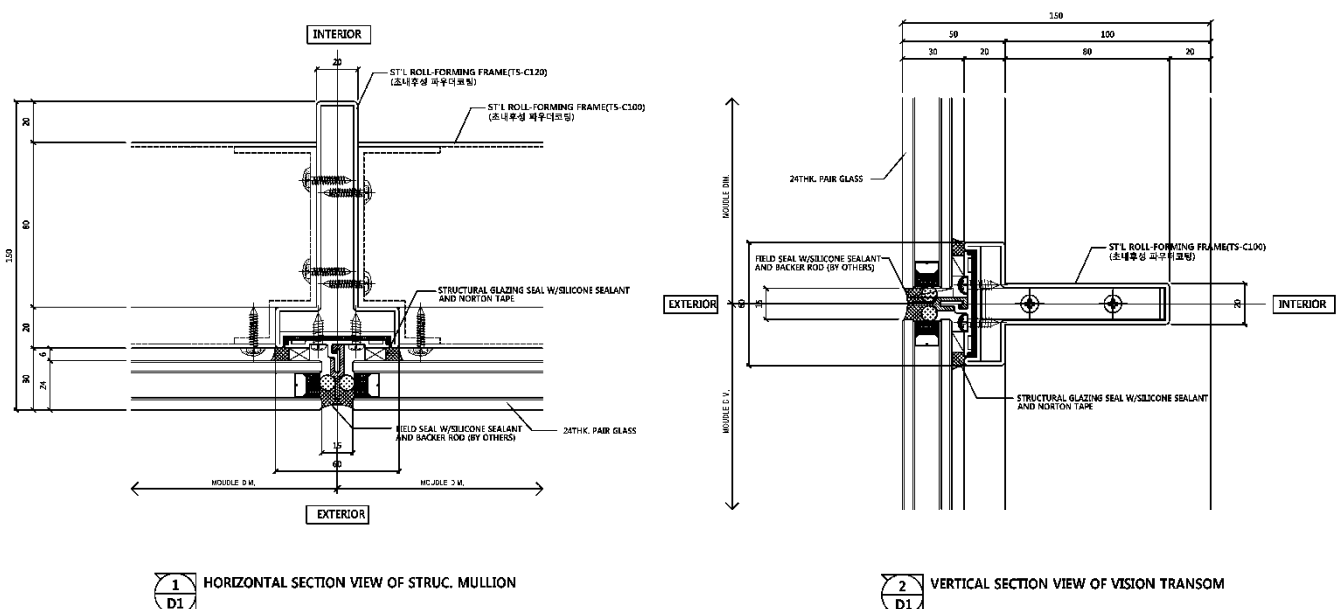
면 적	959.42
둘 레	935.42
경 계 상 자	X : -30.00 -- 30.00 Y : -104.41 -- 75.59
중 심	X : 0.00 Y : 0.00
관성 모멘트	X : 3296478.70 Y : 190922.58
관 성 곱	XY : 0.01
회 전 반 경	X : 58.62 Y : 14.11
중심에 관하여 주 모멘트와 X-Y 방향	
I :	3296478.70 [ 0.00 1.00 ]
J :	190922.58 [-1.00 0.00 ]



## ▶ TS-CTYPE. – 활용 도면 예제



## ► CAP-TYPE



## ► HIDDEN-TYPE