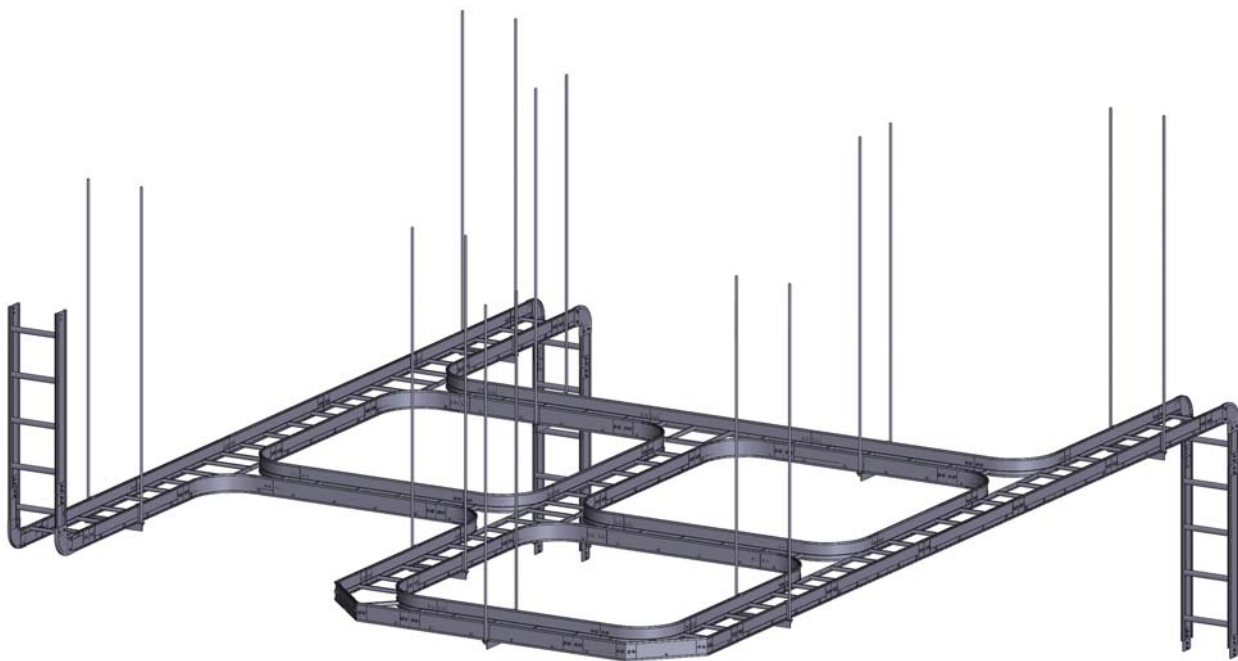


- ▶ 適用於IDC、電信機房、工廠、智慧樓宇、倉庫共用管道等環境，是佈線系統不可缺少的平台，更適用於無塵室佈線之用
- ▶ 全系列採用AL6063-T5鋁鎂合金型材設計為主體，重量輕、結構穩固、外形高雅美觀
- ▶ 外觀採用陽極氧化處理，體現鋁鎂合金亮麗豪華原色美
- ▶ 搭配有十字形、L形、T形及垂直上下彎頭，便於各種空間形狀的自由佈設，完善佈線系統整體效果
- ▶ 可依現場環境做橋架水平轉彎、上升或下降，以迴避高壓線纜、空調管線及屋樑等障礙物
- ▶ 針對重量較重的電纜，於橋架邊槽凹槽部分加裝固定鐵條，增加橋架的承載能力
- ▶ 可依據現場環境，加裝底/蓋封板，便於安裝及拆卸，可防塵及保護線纜



說明：橋架系列產品型號較多，以下各項產品均只列出部分常用型號，客戶如需查詢更詳細內容，請與我司銷售人員聯繫。

▶ 直向橋架

- ▶ 橋架主體採用AL6063-T5鋁鎂合金型材，蓋板採用優質鋁板
- ▶ 表面採用陽極氧化處理

型號	規格	
	描述W×H	L (m)
CTO-10-2010-9	200×100直向橋架	1
CTO-10-3010-9	300×100直向橋架	1
CTO-20-4010-9	400×100直向橋架	2
CTO-20-6010-9	600×100直向橋架	2

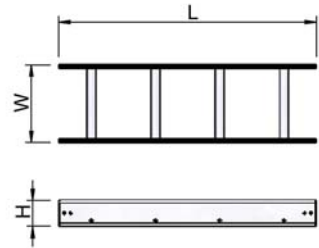
型號	規格	
	描述W	L (m)
CTO-10-10C-9	100直向橋架蓋板	1
CTO-10-20C-9	200直向橋架蓋板	1
CTO-20-40C-9	400直向橋架蓋板	2
CTO-20-60C-9	600直向橋架蓋板	2



直向橋架



直向橋架加蓋板



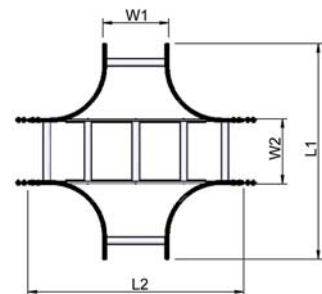
▶ 十字形彎頭

- ▶ 十字形彎頭可採用變徑設計，針對佈放的線纜數量製定雙向變徑寬度，橋架主體採用AL6063-T5鋁鎂合金型材，蓋板採用優質鋁板，表面均採用陽極氧化處理

型號	規格			
	描述W1×W2	H (mm)	L (mm)	
			L1	L2
CTO-X10-3030-9	300/300十字形橋架彎頭	100	986	986
CTO-X10-4020-9	400/200十字形橋架彎頭	100	1086	886



型號	規格		
	描述W1×W2	L (mm)	
		L1	L2
CTO-X-3020C-9	200/200十字形橋架彎頭蓋板	886	886
CTO-X-3030C-9	300/300十字形橋架彎頭蓋板	986	986
CTO-X-4020C-9	400/200十字形橋架彎頭蓋板	1086	886
CTO-X-6030C-9	600/300十字形橋架彎頭蓋板	1286	986



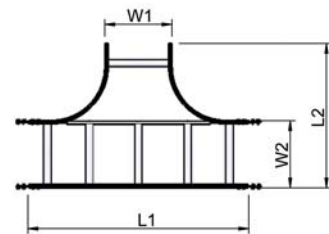
T形彎頭

- T形彎頭可採用變徑設計，針對佈放的線纜數量製定雙向變徑寬度，橋架主體採用Al6063-T5鋁鎂合金型材，蓋板採用優質鋁板，表面均採用陽極氧化處理

型號	規格			
	描述W1 × W2	H (mm)	L (mm)	
			L1	L2
CTO-T10-2020-9	200 × 200T形橋架彎頭	100	886	543
CTO-T10-3030-9	300 × 300T形橋架彎頭	100	986	643
CTO-T10-4020-9	400 × 200T形橋架彎頭	100	886	743



型號	規格		
	描述W1 × W2	L (mm)	
		L1	L2
CTO-T-2020C-9	200x200T形橋架彎頭蓋板	886	544
CTO-T-3030C-9	300x300T形橋架彎頭蓋板	986	644
CTO-T-4020C-9	400x200T形橋架彎頭蓋板	886	744
CTO-T-5030C-9	500x300T形橋架彎頭蓋板	986	844



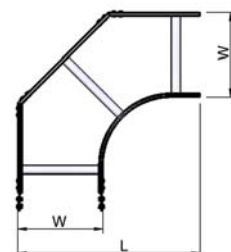
L形彎頭

- L形彎頭不做變徑設計
- 橋架主體採用AL6063-T5的鋁鎂合金型材，蓋板採用優質鋁板
- 表面均採用陽極氧化處理

型號	規格		
	描述W	H (mm)	L (mm)
CTO-L10-2020-9	200L形橋架彎頭	100	543
CTO-L10-3030-9	300L形橋架彎頭	100	643
CTO-L10-4020-9	400L形橋架彎頭	100	743



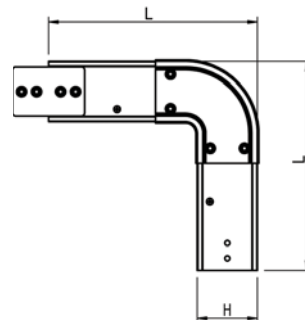
型號	規格	
	描述W	L (mm)
CTO-L-2020C-9	200L形橋架彎頭蓋板	543
CTO-L-3030C-9	300L形橋架彎頭蓋板	643
CTO-L-4040C-9	400L形橋架彎頭蓋板	743
CTO-L-6060C-9	600L形橋架彎頭蓋板	943



▶ 垂直向上/向下彎頭

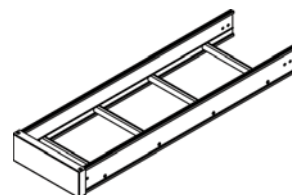
- ▶ 橋架主體採用AL6063-T5的鋁鎂合金型材，蓋板採用優質鋁板
- ▶ 表面均採用陽極氧化處理

型號	規格		
	描述W	H (mm)	L (mm)
CTO-V1010-9	100垂直向上/向下彎頭	100	350
CTO-V2010-9	200垂直向上/向下彎頭	200	350



▶ 橋架終端封板

型號	規格		
	描述	H (mm)	W (mm)
CTO-P22-2010-9	200W*100H橋架終端封板	102	200
CTO-P22-4010-9	400W*100H橋架終端封板	152	400



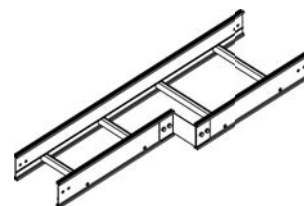
▶ 落線板

型號	規格	
	描述	W (mm)
CTO-P51-10-9	100橋架落線板	70
CTO-P51-20-9	200橋架落線板	170
CTO-P51-30-9	300橋架落線板	270
CTO-P51-40-9	400橋架落線板	370
CTO-P51-50-9	500橋架落線板	470
CTO-P51-60-9	600橋架落線板	570



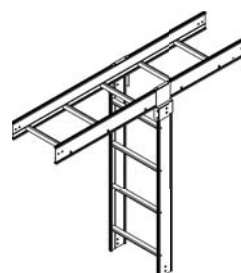
▶ 直角異徑連接片

型號	規格	
	描述	H (mm)
CTO-P15-10-9	100高橋架直角異徑連接片	80



▶ 垂直直分固定片

型號	規格		
	描述	H (mm)	W (mm)
CTO-P11-10-9	100高橋架垂直直分固定片	101	80



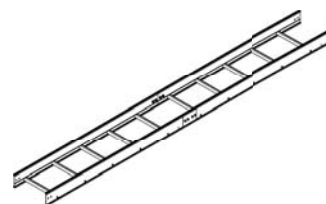
▶ 垂直側分固定片

型號	規格		
	描述	H (mm)	W (mm)
CTO-P12-10-9	100高橋架垂直側分固定片	101	102



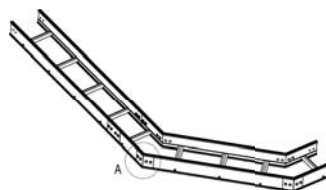
▶ 橫向連接片

型號	規格		
	描述	W (mm)	H (mm)
CTO-P13-10-9	100高橋架橫向連接片	120	80



▶ 水平彎頭連接片

型號	規格		
	描述	角度(°)	H (mm)
CTO-P14-10-9	100高橋架水平彎頭連接片	90-160	80



▶ 地板線槽

- ▶ 採用AL6063-T5鋁鎂合金型材設計，重量輕、結構穩固、外形高雅美觀
- ▶ 密閉式設計，可妥善保護線纜，防塵
- ▶ 出線孔設計，可配合需要安裝86mmx86mm電源插座面板或訊息面板
- ▶ 表面採用陽極氧化處理，更適用於無塵室及少量線纜佈放的場合

型號	規格	
	描述W × H	L (m)
CTC-S10-0804-9	80 × 40mm地板線槽	1
CTC-S20-0804-9	80 × 40mm地板線槽	2
CTC-S10-08C-9	80mm地板線槽蓋板	1
CTC-S20-08C-9	80mm地板線槽蓋板	2

