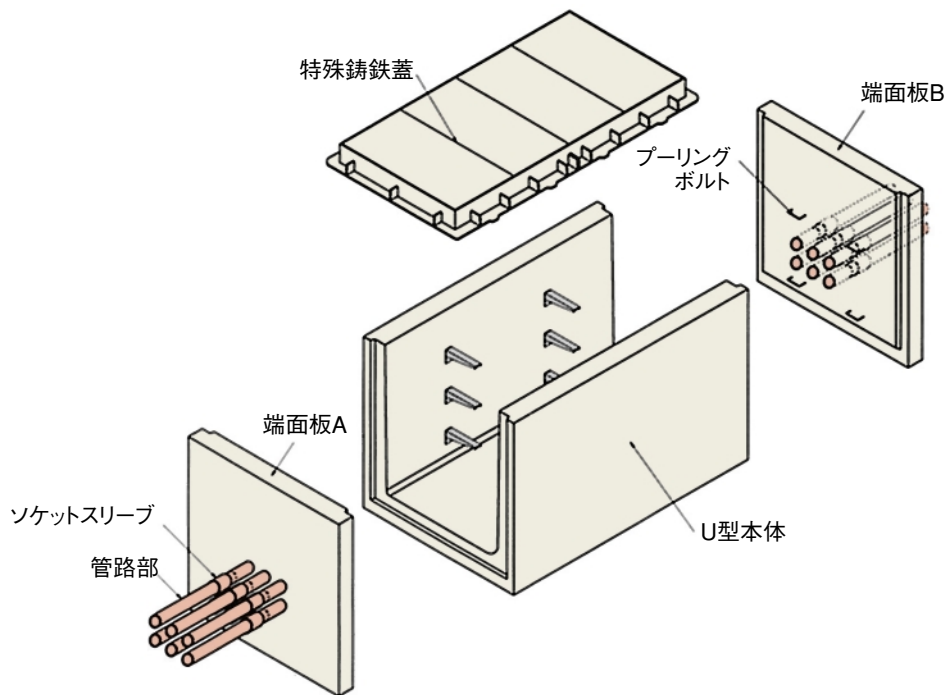


# C・C・BOX

C・C・BOXから生み出されるネットワーク時代の新しいコミュニケーション。

C・C・BOX通信柵構造図

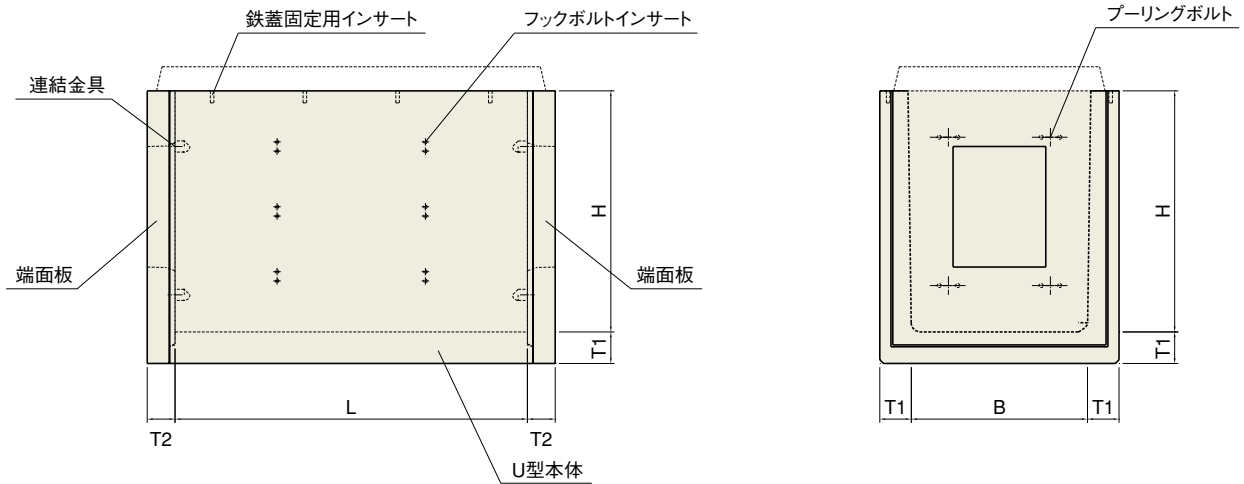


## 特長

- 1 内空幅、内空高及び内空長は施工現場の状況に応じてフレキシブルに対応できます。
- 2 所要条数のダクトスリーブ付プレキャスト端面板も対応できます。
- 3 施工現場の状況に応じて現場組立または工場組立対応ができます。
- 4 経済性に優れています。
- 5 通信管取り込み孔部に、可とう継手又はダクトスリーブ管の設置を可能にし、地震時の通信線の断裂を防止します。

C・C・BOX通信柵構造図

(単位:mm)



通信柵規格寸法表

内空幅 B	内空高 H	部材厚		内空長 L
		T1	T2	
750	1200	170	150	1500、1900
	1300			
950	1300	170		
	1500	200		

\* 上記以外は担当営業マンにお問い合わせ下さい。

擁壁  
法面保護工

下水道・  
カルバートガレージ

河川・  
環境

水路  
関連

道路

貯留  
システム

通信  
関連

特殊  
工法