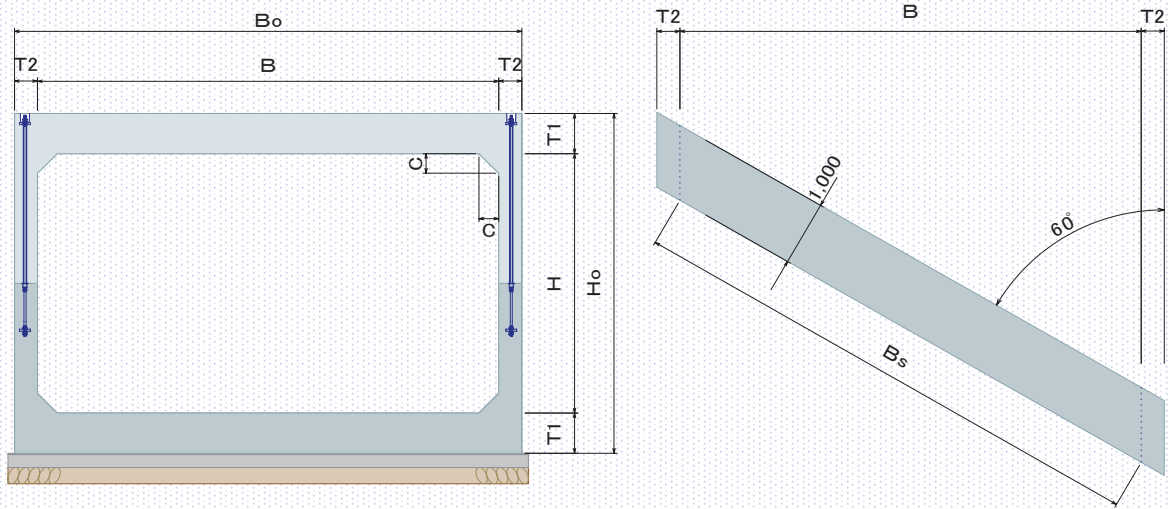


形状及び寸法

■ 標準形の形状



■ 規格表

呼 称 B × H	参考質量 (kg)	寸 法 (mm)					
		B ₀	H ₀	T ₁	T ₂	B _s	C
1000 × 1000	3290	1400	1400	200	200	1155	200
1000 × 2000	4450	1400	2400	200	200	1155	
2000 × 1000	5140	2400	1500	250	200	2309	
2000 × 2500	6870	2400	3000	250	200	2309	
3000 × 2000	8510	3480	2520	260	240	3464	300
3000 × 3000	9900	3480	3520	260	240	3464	
4000 × 2000	11460	4500	2620	310	250	4619	
4000 × 4000	14350	4500	4620	310	250	4619	
5000 × 2000	16270	5520	2800	400	260	5774	
5000 × 4000	17680	5520	4700	350	260	5774	
6000 × 2000	24680	6700	3040	520	350	6928	
6000 × 4000	21970	6700	4900	450	350	6928	
7000 × 2000	32120	7700	3240	620	350	8083	
7000 × 4000	29500	7700	4940	470	350	8083	
8000 × 2000	42230	8700	3500	750	350	9238	
8000 × 4000	39740	8700	5240	620	350	9238	

1. 上記規格は活荷重T-25、土被り0.2m、土の単位重量19.0kN/m³、斜角60°の分割型製品の参考値です。
2. 上記以外の形状寸法・設計条件については別途ご相談ください。

道路・交通

暮らし・公益施設・
上下水道

水と緑

河川・
砂防

農業土木

インフラ保全・
工事・工法

舗装

基礎

法面・土止め・
擁壁

カルバート

トンネル・
地下道

用・排水路

交通安全
対策

スラブ・
床版橋

電線・情報・
共同溝

護床・護岸・
法覆

ため池・
貯留施設

樋門・樋管

上下水道

景観・
多自然

リサイクル・
更生

維持管理

耐震・防災害・
快適(円滑)

経済性・省力化・
公害低減

NETIS・ARIC・
認定・評定評価