



製造事業場別製品一覧表

製品名	呼び名	飯田工業	カガコン	佐々波	杉俣	セキサン	中島建設	ホクエツ	ミルコン
縁石 類	植樹帯用	○	○	○	○	○	○	○	○
	歩車道 A、B、B(FL1)、C	○	○	○	○	○	○	○	○
	地先 A、B、C	○	○	○	○	○	○	○	○
	水抜き A、C	○	○	○	○	○	○	○	○
	デリネーター A、C	○	○	○	○	○	○	○	○
	切下げ A、C I、C II	○	○	○	○	○	○	○	○
	乗入れ A	○	○	○	○	○	○	○	○
	用地境界標	○	○				○		
街渠柵(石川県型)	○	○	○	○		○	○	○	
U型側溝 標準型	SD150、SD240、SD300A、SD300B、SD360	○	○	○	○	○	○	○	○
	SD450	○		○		○		○	○
	SD600			○		○		○	○
	II型240	○		○	○	○		○	○
	II型300B	○	○	○	○	○	○	○	○
	II型450		○	○		○		○	○
	II型600		○	○		○		○	○
U型側溝 落蓋型	サイドデッチ	○	○	○		○	○	○	
U型側溝 落蓋型用蓋版	サイドデッチ蓋版	○	○	○	○	○	○	○	
場所打ちU型側溝用蓋版		○	○	○	○	○			
道路用鉄筋コンクリート側溝	歩道用 車道用	○	○	○		○	○	○	
道路用鉄筋コンクリート側溝蓋版	歩道用 車道用	○	○	○		○	○	○	
鉄筋コンクリートL型側溝	250A、250B、300、350	○	○	○	○	○	○	○	○
	PL3-1			○	○	○		○	○
自由勾配側溝	標準	○	○	○		○		○	○
	横断用	○	○	○		○		○	○
	土留タイプ		○	○		○		○	○
自由勾配側溝用蓋版		○	○	○		○		○	
大型自由勾配側溝				○		○		○	
大型自由勾配側溝用蓋版				○		○		○	
ベンチフリューム	300×1000	○	○	○	○	○	○	○	○
	400×1000	○	○	○	○	○	○	○	○
	500×1000	○	○	○		○	○	○	○
	600×1000	○		○	○	○	○	○	○
	300×2000	○	○	○	○	○	○	○	○
	300×2000(ソケット付)	○	○	○		○		○	○
	400×2000	○	○	○	○	○	○	○	○
	500×2000	○	○	○		○	○	○	○
	600×2000	○	○	○	○	○	○	○	○
	200、700、800、900、1,000 L=1,000 L=2,000	○	○	○	○	○	○	○	○
	分岐 300、400、500、600	○	○	○		○		○	○
	暗渠 300、400、500、600	○	○	○		○		○	○
	ベンチフリューム暗渠用蓋版	T-4 300、400、500、600	○	○	○	○	○		
T-14 300、400、500、600		○	○	○	○	○			○
ジョイントベンチフリューム	L=2,000 300、400、500、600、700、800					○		○	○
	分岐 300、400、500、600、700、800					○		○	○
	暗渠 300、400、500、600、700、800					○		○	○
一筆排水槽		○	○	○		○			

製造事業場別製品一覧表

製品名	呼び名	飯田工業	カガコン	佐々波	杉俣	セキサン	中島建設	ホクエツ	ミルコン
有孔フリューム	W400×H400	○	○	○		○	○	○	○
	W500×H400	○	○	○		○	○	○	○
	W500×H500	○	○	○		○	○	○	○
	W600×H500		○	○		○		○	○
	W600×H600		○	○		○		○	○
	W700～900×H700～900		○	○		○		○	○
大型フリューム	W400～2,500×H500～1,500			○	○	○		○	○
L型擁壁	砂質土タイプ			○	○	○		○	○
	粘性土タイプ			○		○		○	○
ボックスカルバート	適用土被り0.2m以上			○		○		○	○
	適用土被り0.2m未満			○		○		○	○
	下水道協会認定			○		○		○	○
	PC					○		○	
	基礎版	○	○	○	○	○	○	○	○
マンホール	調整リング φ600		○	○					○
	調整リング φ900			○					
	0号								
	1号			○					
	2号			○					
	3号			○					
	特1号楕円K-TIK								○
特1号楕円			○						
オリジナル品		○	○	○	○	○	○	○	