

鉄筋コンクリートベンチフリューム

特長

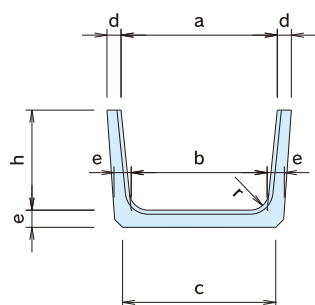
本製品は主に置樋として直接地面に設置したり、埋設して使用するよう設計された製品です。

形状は設置底面が平らで、底幅が側壁の高さより大きく、製品の長さが長いことから安定性があり施工性に優れています。

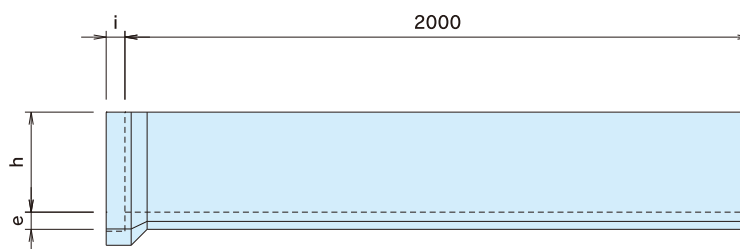
最近では農地造成における小用排水路や道路の側溝などに多く使用されています。



●断面図



●側面図



寸法表

(単位:mm)

呼び名	寸法									参考重量 (kg)
	a	b	c	d	e	h	L	r	i	
200	200	170	205	30	35	150	1000 or 2000	30	50	93
250	250	215	250	30	35	175		30	50	113
300	300	260	300	30	40	200		40	50	140
350	350	300	345	35	45	235		50	50	158
400	400	345	395	40	50	260		50	50	235
450	450	390	440	40	50	295		50	50	260
500	500	435	490	45	55	320		60	50	320
550	550	475	535	45	60	355		60	50	275
600	600	520	580	45	60	380		60	50	400
650	650	565	630	45	65	415		70	50	460
700	700	610	680	50	70	440	70	50	533	
800	800	695	770	50	75	490	70	50	623	
900	900	785	870	55	85	550	80	50	794	
1000	1000	875	965	55	90	600	80	50	910	

歩掛表

(10m当り)

呼び名	名称 単位	世話役	特殊作業員	普通作業員	ラフタークレーン	諸雑费率
		人	人	人	日	%
200 - 400		0.2	0.2	0.4	0.2	9
450 - 700		0.2	0.2	0.5	0.2	9
800 - 1000		0.2	0.2	0.8	0.2	9