

フリューム (鉄筋コンクリートベンチフリューム)

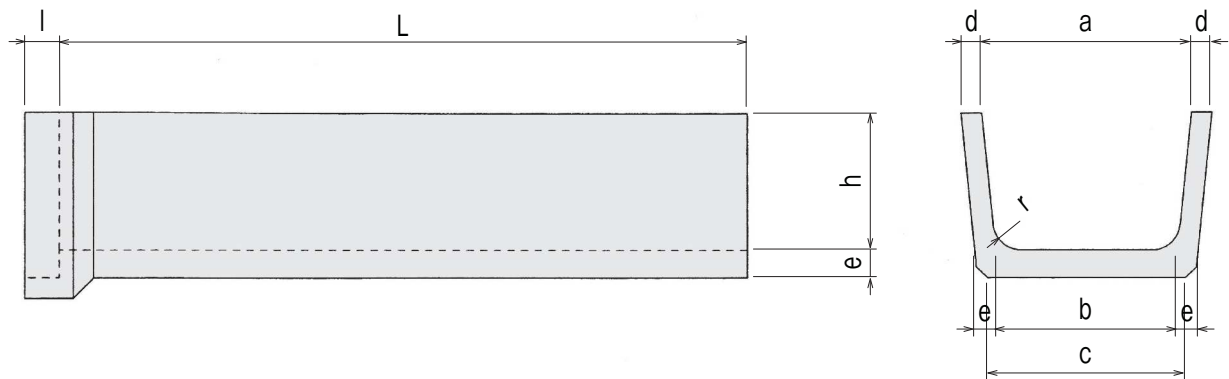
推奨仕様F-1 (JIS A 5372 附属書F)



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に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などから安定性があり施工性に優れています。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。

形状寸法図 (JIS規格)

(単位:mm)



呼び名	寸法 (mm)							L	r	l	参考重量 (kg, L=2000)
	a	b	c	d	e	h					
200	200	170	205	30	35	150	1000, 2000	30	50以上	93	
250	250	215	250	30	35	175		30	50以上	113	
300	300	260	300	30	40	200		40	50以上	140	
350	350	300	345	35	45	235		50	50以上	185	
400	400	345	395	40	50	260		50	50以上	235	
450	450	390	440	40	50	295		50	50以上	260	
500	500	435	490	45	55	320		60	50以上	320	
550	550	475	535	45	60	355		60	50以上	375	
600	600	520	580	45	60	380		60	50以上	400	
650	650	565	630	45	65	415		70	50以上	460	
700	700	610	680	50	70	440		70	50以上	533	
800	800	695	770	50	75	490		70	50以上	623	
900	900	785	870	55	85	550		80	50以上	794	
1000	1000	875	965	55	90	600		80	50以上	910	

下水道
カルバート

擁壁・
法面保護工

道路

高速道路

水路
関連

河川・
海洋・
環境

貯留・
防災
システム

通信
関連

建築・
宅造

特殊
工法・
新
素材

参考
資料

施工例

