

シルトフェンス (汚濁防止膜)

選定条件

条件	SSF-30型	SSF-40型	SSF-60型
設計流速 (m/sec)	0.1以下	0.2以下	0.5以下
設計波高 (m)H・1/3	0.8以下	1.0以下	1.5以下
設計風速 (m)	5~10	10~15	15~20

フロートデータ表

	SSF-30型	SSF-40型	SSF-60型
直径 (mm)	φ300	φ400	φ600
ウエイト質量 (kg/m)	3.0~5.0	5.0~10	10~20
浮力 (kN/スパン)	6.6	22.5	50.7
材質	発泡ポリスチレン		

※仕様は改良のため、予告無く変更いたします。