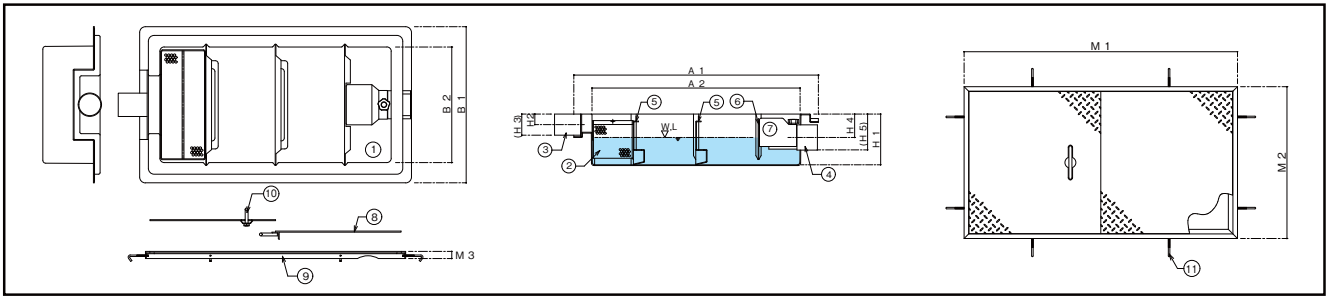


FRP製 パイプ流入シンダー内埋設型

浅型 200H 33ℓ～94ℓ

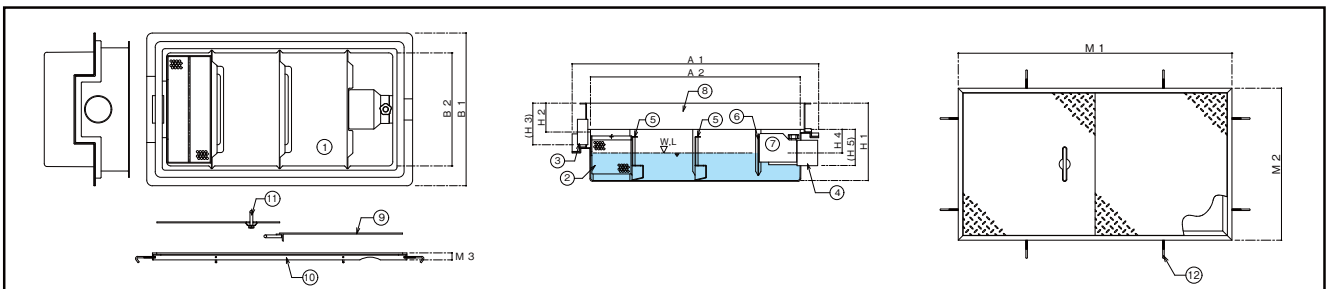


品番	容量 ℓ	槽数	口径	本体寸法										点検蓋寸法			蓋数
				A1	A2	B1	B2	H1	H2	H3	H4	H5	自重(kg)	M1	M2	M3	
JP-TOSC-840SM	33	4	65/75	940	800	540	400	195	40	(81)	90	(138)	11	900	500	25	2
JP-TOSC-1050SM	52	4	65/100	1140	1000	640	500	195	40	(81)	90	(152)	15	1100	600	25	2
JP-TOSC-1260SM	75	4	65/100	1340	1200	740	600	195	40	(81)	90	(152)	19	1300	700	25	3
JP-TOSC-1560SM	94	4	65/100	1640	1500	740	600	195	40	(81)	90	(152)	23	1600	700	25	3

※()内参考寸法は、外形寸法です。

番号	名称	規格・寸法
①	本体	FRP
②	バスケット	SUS 304 / チェンクプレート
③	流入口	塩ビ VU パイプ
④	流出口	塩ビ DS
⑤	可動式整流板 A	FRP
⑥	可動式整流板 B	FRP
⑦	パイキャップ	FRP
⑧	点検口蓋	シマ板
⑨	点検口枠	Lアングル
⑩	落下式取手	10φ
⑪	ステー	M6φ ネジ

浅型 300H 33ℓ～94ℓ

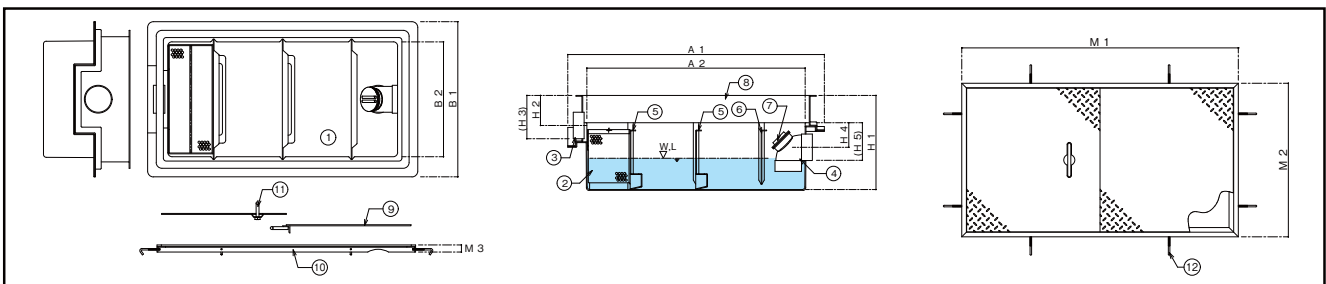


品番	容量 ℓ	槽数	口径	本体寸法										点検蓋寸法			蓋数
				A1	A2	B1	B2	H1	H2	H3	H4	H5	自重(kg)	M1	M2	M3	
JP-TOSC-840SR	33	4	75/75	940	800	540	400	295	110	(158)	190	(238)	13	900	500	25	2
JP-TOSC-1050SR	52	4	100/100	1140	1000	640	500	295	110	(172)	190	(252)	17	1100	600	25	2
JP-TOSC-1260SR	75	4	100/100	1340	1200	740	600	295	110	(172)	190	(252)	22	1300	700	25	3
JP-TOSC-1560SR	94	4	100/100	1640	1500	740	600	295	110	(172)	190	(252)	25	1600	700	25	3

※()内参考寸法は、外形寸法です。

番号	名称	規格・寸法
①	本体	FRP
②	バスケット	SUS 304 / チェンクプレート
③	流入口	塩ビ DS
④	流出口	塩ビ DS
⑤	可動式整流板 A	FRP
⑥	可動式整流板 B	FRP
⑦	パイキャップ	FRP
⑧	かさ上げ	FRP
⑨	点検口蓋	シマ板
⑩	点検口枠	Lアングル
⑪	落下式取手	10φ
⑫	ステー	M6φ ネジ

浅型 350H 38ℓ～105ℓ



品番	容量 ℓ	槽数	口径	本体寸法										点検蓋寸法			蓋数
				A1	A2	B1	B2	H1	H2	H3	H4	H5	自重(kg)	M1	M2	M3	
JP-TOSC-840HR	38	4	75/75	940	800	540	400	348	100	(148)	180	(228)	14	900	500	25	2
JP-TOSC-1050HR	56	4	100/100	1140	1000	640	500	348	90	(152)	180	(242)	18	1100	600	25	2
JP-TOSC-1260HR	83	4	100/100	1340	1200	740	600	348	90	(152)	180	(242)	23	1300	700	25	3
JP-TOSC-1560HR	105	4	100/100	1640	1500	740	600	348	90	(152)	180	(242)	26	1600	700	25	3

※()内参考寸法は、外形寸法です。

番号	名称	規格・寸法
①	本体	FRP
②	バスケット	SUS 304 / チェンクプレート
③	流入口	塩ビ DS
④	流出口	塩ビ DL
⑤	可動式整流板 A	FRP
⑥	可動式整流板 B	FRP
⑦	掃除口	塩ビ CO
⑧	かさ上げ	FRP
⑨	点検口蓋	シマ板
⑩	点検口枠	Lアングル
⑪	落下式取手	10φ
⑫	ステー	M6φ ネジ