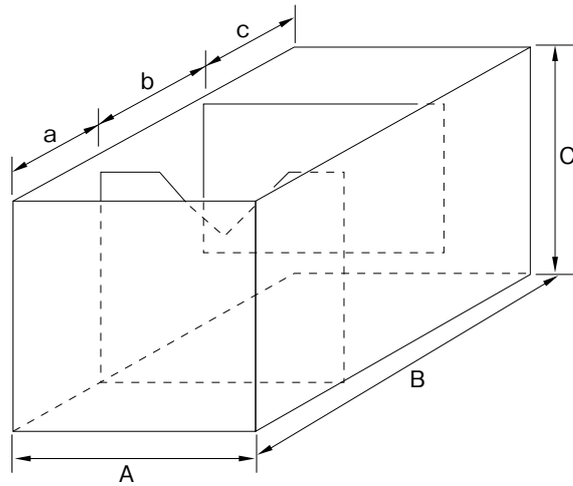


沈砂槽(ノッチタンク)・ローリータンク

■寸法図



■沈砂槽(ノッチタンク)

単位:mm

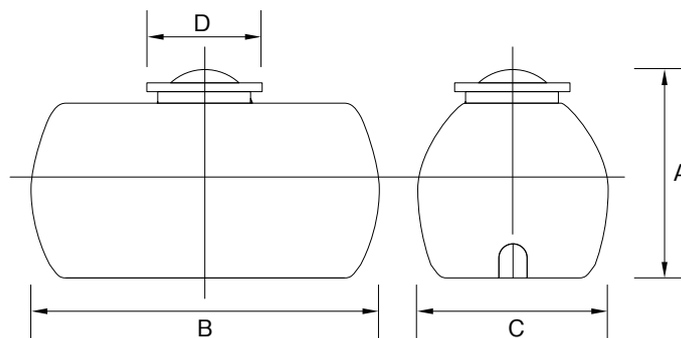
m ³	機械コード	A	B	C	a	b	c	投入口(吋)	排出口(吋)	重量(kg)
2	10820	1,000	2,200	1,000	700	800	700	3×1 4×1	4×2	—
3	10830	1,220	2,440	1,220	800	840	800	4×1 6×1	6×2	—
6	10860	1,530	3,050	1,530	990	1,060	1,000	6×1 8×1	8×2	—
10	10890	1,800	3,800	1,500	1,000	1,600	1,200	6×1 8×1	8×2	—
10	10890	1,940	3,940	1,674	1,825	3,716	1,524	6×1 8×1	6×2 8×1	1,500

■水槽

単位:mm

m ³	機械コード	外寸法			内寸法			投入口(吋)	排出口(吋)	重量(kg)
		A	B	C	幅	長さ	高さ			
14	10814	2,340	4,340	1,680	2,220	4,220	1,530	6×1 8×1	6×1 8×1	2,280

■寸法図



■ローリータンク

単位:mm

メーカー	型式	機械コード	容量(ℓ)	A	B	C	D	厚さ	重量(kg)	バルブ口径
北海道水交	SLT-300	10903	300	710	700	900	280	4	15.8	25
大日本プラスチック	HL-500	10905	500	930	910	990	390	5	20	25
北海道水交	SLT-1000	10910	1,000	1,020	1,200	1,200	380	7	41.4	25
大日本プラスチック	HL-1000	10910	1,000	990	1,400	1,100	390	6	45	25
北海道水交	SLT-2000	10920	2,000	1,200	1,550	1,550	380	8	90	50
大日本プラスチック	HL-2000	10920	2,000	1,280	1,700	1,400	360	10	90	50