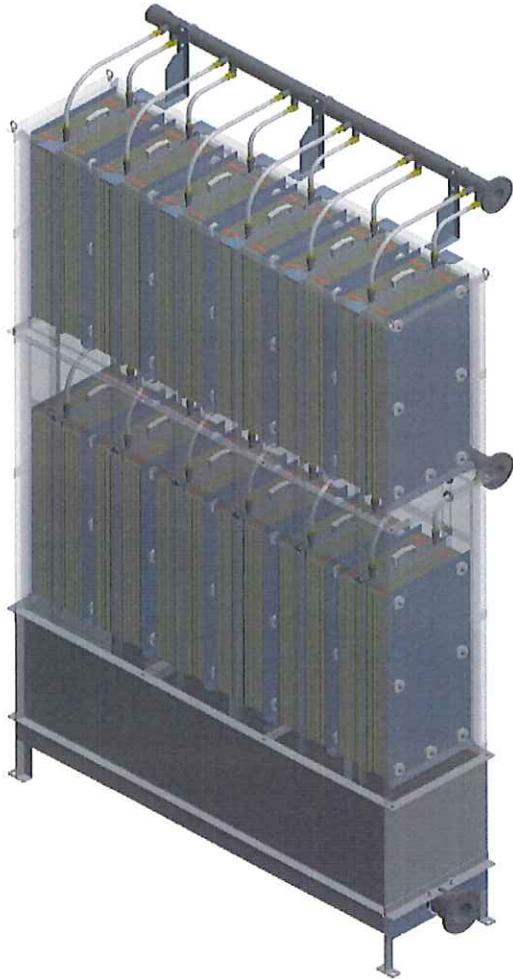


# M-fine ユニットのモデル



Type	モジュール数	膜面積 (m <sup>2</sup> )	W (mm)	L (mm)	H (mm)	乾燥重量 (kg)	必要空気量 (NL/min)
0306-1	1	9	400	340	900	30	150
0306-2	2	18	430	810	900	100	300
0306-3	3	27	430	1160	900	130	450
0306-4	4	36	430	1530	900	160	600
0306-5	5	45	430	1880	900	190	750
0306-6	6	54	430	2230	900	220	900
0510-1	1	25	620	340	1500	55	313
0510-2	2	50	610	820	2000	210	625
0510-3	3	75	610	1170	2000	260	938
0510-4	4	100	610	1530	2000	315	1250
0510-5	5	125	610	1890	2000	365	1563
0510-6	6	150	610	2240	2000	420	1875

# M-fine ユニットダブルスタック



Type-0510 ダブルスタックの仕様

型 式	モジュール数	膜面積 (m <sup>2</sup> )	W (mm)	L (mm)	H (mm)	重量 (kg)	空気量 (NL/min)
0510-2-2	4	100	610	820	3500	330	625
0510-3-3	6	150	610	1170	3500	430	938
0510-4-4	8	200	610	1530	3500	540	1250
0510-5-5	10	250	610	1890	3500	645	1563
0510-6-6	12	300	610	2240	3500	750	1875

- シングルスタックに比べて、単位膜面積当たりの必要空気量が1/2に抑えられる
- MBR槽の単位底面積当たりの膜面積を2倍に出来る