

能力表

型番	(旧品番)	最大吐出量		最高揚程	Hz	Kw
		L/分	L/時間			
D92-PP		33	2000	5M	共通	0.12
D93-PP		50	3000	5.5M	共通	0.18
D94-PP		67	4000	5.5M	共通	0.25
D95-PP		83	5000	6M	共通	0.37
D92-PVDF		33	2000	5M	共通	0.12
D93-PVDF		50	3000	5.5M	共通	0.18
D94-PVDF		67	4000	5.5M	共通	0.25
D95-PVDF		83	5000	6M	共通	0.37
D110-0.18		30	1800	7M	共通	0.18
D110-0.25		75	4500	7M	共通	0.25
D110-0.37		125	7500	8M	共通	0.37
D110-0.55		150	9000	9M	共通	0.55
D123-PP		30	1800	7M	共通	0.18
D124-PP		75	4500	7M	共通	0.25
D125-PP		125	7500	8M	共通	0.37
D126-PP		150	9000	9M	共通	0.55
D123-PVDF		30	1800	7M	共通	0.18
D124-PVDF		75	4500	7M	共通	0.25
D125-PVDF		125	7500	8M	共通	0.37
D126-PVDF		150	9000	9M	共通	0.55
D149-SS		83	5000	6M	共通	0.37
D151-SS		133	8000	17M	共通	0.75
D153-SS		300	18000	17M	共通	1.10
D154-SS		500	30000	17M	共通	1.50
D172-PP	D170-0.55-400PP	117	7000	12M	共通	0.55
D173-PP	D170-0.75-400PP	233	14000	16M	共通	0.75
D174-PP	D170-1.10-400PP	300	18000	16M	共通	1.10
D175-PP	D170-1.50-400PP	400	24000	20M	共通	1.50
D176-PP	D170-2.20-400PP	467	28000	20M	共通	2.20
D177-PP	D170-3.00-400PP	583	35000	22M	共通	3.00
D172-PVDF		117	7000	12M	共通	0.55
D173-PVDF		233	14000	16M	共通	0.75
D174-PVDF		300	18000	16M	共通	1.10
D175-PVDF		400	24000	20M	共通	1.50
D176-PVDF		467	28000	20M	共通	2.20
D177-PVDF		583	35000	22M	共通	3.00
D201-PP/NPP		500	30000	30M	共通	4.00
D202-PP/NPP		667	40000	30M	共通	5.50
D203-PP/NPP		833	50000	30M	共通	7.50
D241-PP/NPP		583	35000	42M	共通	4.00
D242		1000	60000	42M	共通	5.50
D243		1333	80000	42M	共通	7.50
D244		1500	90000	42M	共通	9.00