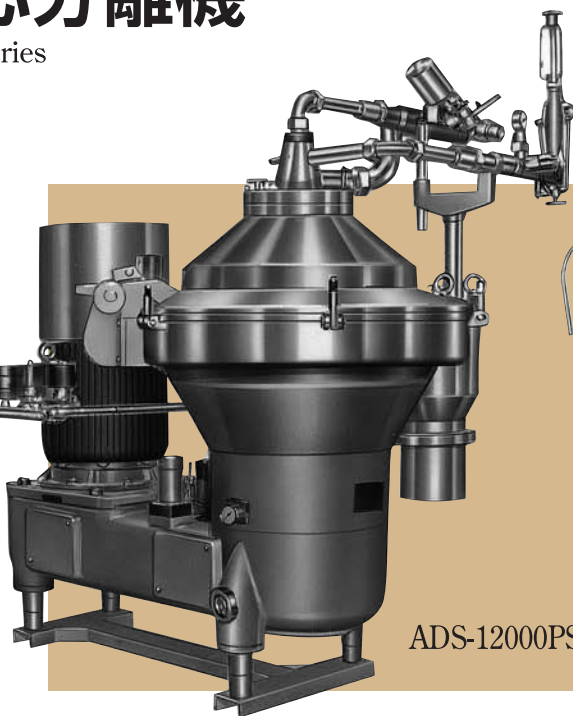


スラッジ自動排出 分離板型遠心分離機

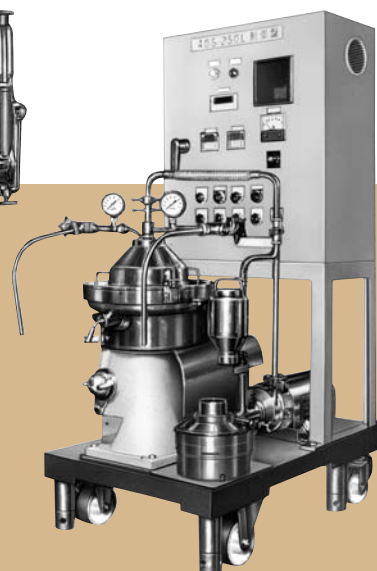
AUTOMATIC DESLUDGERS ADS series



▲制御盤(参考)



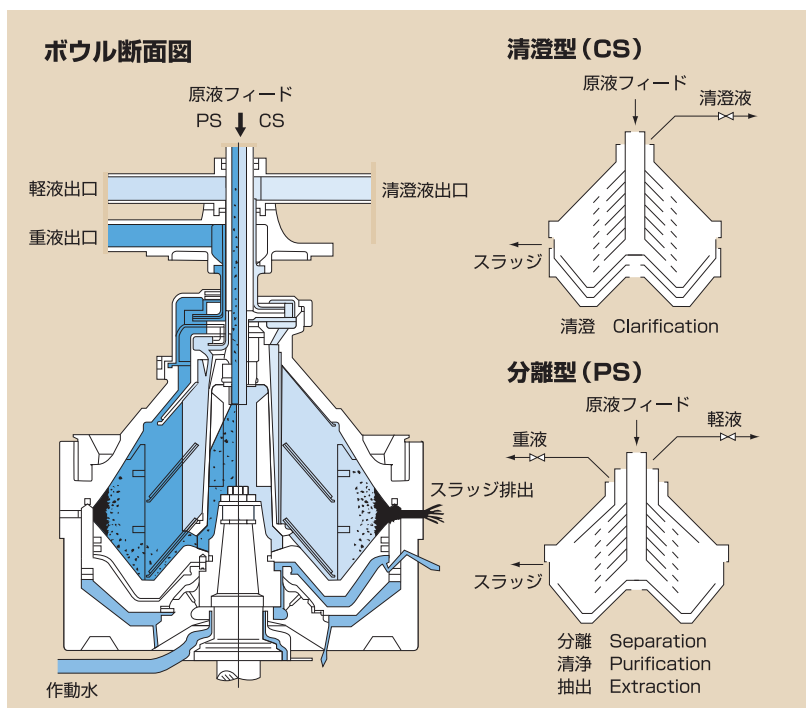
ADS-12000PS



ADS-250L
(システムユニット例)

ボウルの分解組立てに要する労力を省き、工程の自動化ならびにCIPクリーニングのできるこの機種の特長により、各種遠心分離工程に幅広く採用されています。

- 運転中スラッジを排出するためのボウル開閉動作は、シリンダ・バルブにかかる作動水の遠心水圧の差圧により確実に行われます。



Type	Processing Quantity (ℓ/h)	Sludge Space (ℓ)	Motor (KW)	Max Speed (rpm)	Dimensions (W×D×Hcm)	Weight (kg)
ADS-250L	400	0.3	1.5	10,000	70×60×80	150
ADS-1001CS	3,000	1	2.2	8,000	90×70×120	450
ADS-1001PS	1,500					
ADS-3001CS	7,000	3	7.5	7,300	130×110×160	800
ADS-3001PS	3,000					
ADS-5001CS	12,000	7	11	6,500	140×120×150	1,000
ADS-5001PS	6,000					
ADS-5002CS	15,000	7	15	6,500	160×120×160	1,200
ADS-8000CS	20,000					
ADS-8000PS	10,000	8	18.5	6,500	180×180×160	1,800
ADS-12005CS	24,000					
ADS-12001PS	12,000	14	22~37	5,000	160×180×180	2,000