

三辰精工LB型離心式脫水機

前言

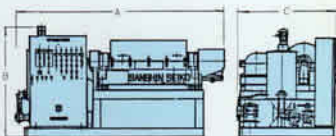
三辰精工自昭和25年(1950年),生產第一台連續式離心式脫水機以來,經長期之研究發展,於昭和35年(1960年),應市場需求正式大量生產→針對污泥處理之離心式脫水機。

近年來,在產業界的需求下,將LB型脫水機裝置全面更新,使高分子凝集劑之使用量減低,處理能力因而大幅上昇,並使使用電力量下降,達到省能源之目的,降低噪音,是為劃時代之高性能離心式脫水裝置。

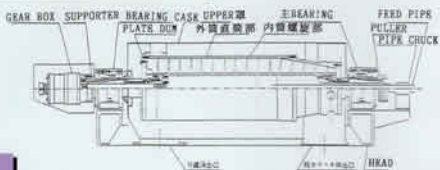


特徵

- 不僅維持優越之高性能脫水性,更降低回轉數。
- 不僅維持99%之SS回收率,更大幅降低凝集劑之使用量。
- 處理能力大幅向上,所需動力減少。
- 噪音減低,機械壽命增長。



LB型離心式脫水機構造断面圖



標準仕様

機種	處理能力 (m ³ /Hr)	主電動機 (KW)	本體回轉數 (min ⁻¹)	騒音値 (dB)	淨荷重 (Kg)	動荷重 (Kg)	排風量 (m ³ /min)
LB-300	1.0~1.5	2.2	3,880	80	350	130	1.0
LB-500	1.5~3.0	3.7	3,670	80	450	140	1.0
LB-1000	2.0~5.0	5.5	3,550	78	620	160	1.2
LB-1500	4.0~7.0	7.5	3,200	78	780	180	2.3
LB-2000	7.0~9.0	11.0	3,200	78	850	200	2.3
LB-2500	8.0~12.0	15.0	2,970	78	1,400	260	3.3
LB-3000	12.0~17.0	22.0	2,750	78	1,900	400	6.3
LB-5000	17.0~25.0	30.0	2,750	78	2,100	450	6.5

製造元

三辰精工株式會社

本社 東京都江戸川區船堀4-12-10

TEL: (03) 3680-2501

總代理

海宸科技股份有限公司

台北縣新莊市中平路366號5F

TEL: (02) 8991-0688 FAX: (02) 2993-7776