

● 特長

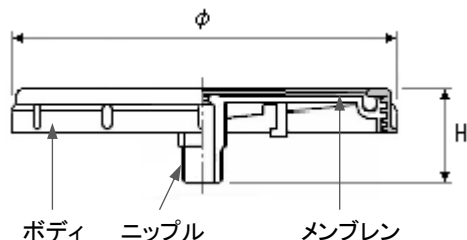
- ・超微細気泡による高い酸素溶解効率
- ・可撓性メンブレンによる低圧力損失
- ・ブロウの消費電力を大幅に削減
- ・3つの逆流防止機能による目詰まり防止
- ・用途に応じ多種のメンブレン材質を用意
- ・長寿命性能による省メンテナンス
- ・ニップルによる簡単な取付
- ・既存の粗大気泡散気装置からの交換が容易



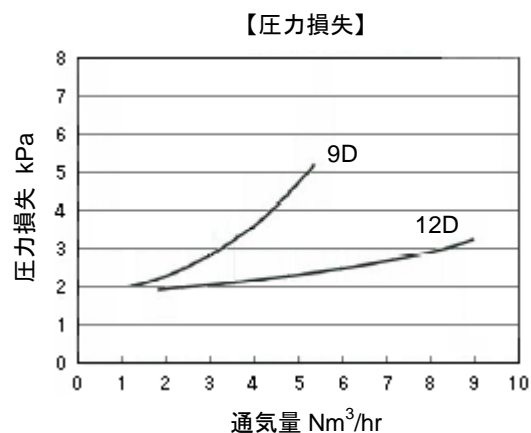
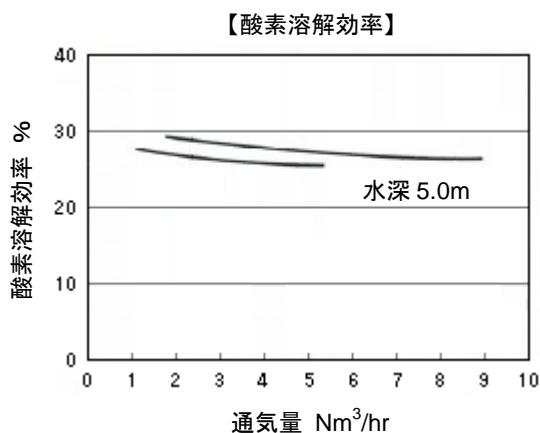
● 仕様

型 式	9D	12D
寸法 (φ×H)	268φ × 60mm	347φ × 50mm
標準通気量	2.5~5.0m ³ /h	4.2~8.3m ³ /h
発泡面積	0.038m ²	0.065m ²
重 量	0.7kg	1.4kg
スリット長	2mm, 1mm	
メンブレン材質	EPDM, 他	
ネジ規格	3/4NPT	

● 外形図



● 特性



製造元

Stamford Scientific International, Inc.

4 Tucker Drive Poughkeepsie, N.Y. 12603 U.S.A.

www.StamfordScientific.com

販売代理店

株式会社 服部エンジニアリング

〒232-0072 神奈川県横浜市南区永田東 2-1-5

TEL: 045-741-8493/FAX: 045-741-8491