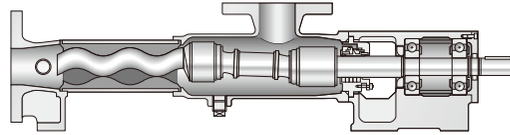


モノポンプ™のバリエーション (1/13)

一般用

広範な用途に対応する基本モデル [NE型]

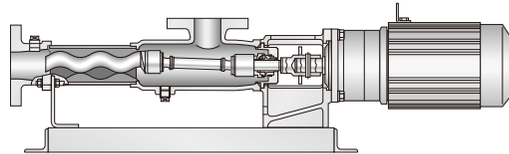
- 水状の液体から高粘度液までさまざまな性状の液体に対応する基本モデル。
- 能力や現場環境に応じて、さまざまな駆動機を選択可能です。
- ジャケット仕様などの特殊設計も可能です。



移送例	水, 汚泥, スラリー, パルプ, ホットメルト, 高粘度液, 高濃度液	能力	吐出量: 最大155m ³ /h 吐出圧: 最高7.2MPa
-----	--------------------------------------	----	--

駆動機一体型 (インバーター仕様) [NY型]

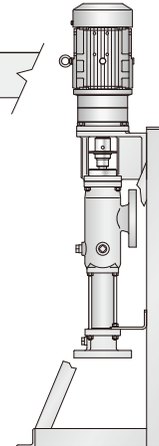
- インバーターモーター一体型で、コンパクトタイプ。省エネに貢献します。



移送例	水, 汚水, スラリー, ポリマー, インキ, 油脂	能力	吐出量: 最大39m ³ /h 吐出圧: 最高0.8MPa
-----	----------------------------	----	---

駆動機一体型, 立型 (インバーター仕様) [NYT型]

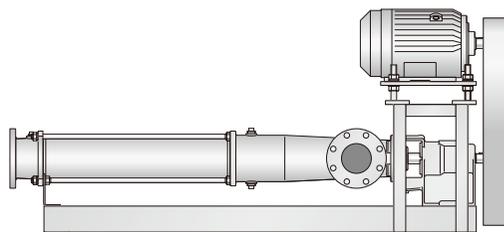
- インバーターモーター一体型で、コンパクトタイプ。省エネに貢献します。
- 立向き設置で省スペースです。
- 沈降性のあるスラリー移送などに最適です。



移送例	水, 汚水, スラリー, ポリマー, インキ, 油脂	能力	吐出量: 最大17.8m ³ /h 吐出圧: 最高0.8MPa
-----	----------------------------	----	---

大型汚泥専用ポンプ [NM-L型]

- 低濃度スラリーを大流量で吐出します。
- 吐出量は同よび径より2倍あり、効率が高く、スラリーに対しても長寿命です。
- 所要動力は当社従来比20%減の省エネです。



移送例	水, 汚泥, 低濃度スラリー	能力	吐出量: 最大300m ³ /h 吐出圧: 最高0.4MPa
-----	----------------	----	--