





<渇水停止機能付>

<高所揚水>

3.7 k w・5.5 k wのタンク付のみ

自動運転付で、高所揚水が可能。

<コンパクト>

<ステンレスタンク>

ポンプモータが直結の為、 伝導ロスがなくコンパクトボディー SUS水タンク付でサビによるトラブル解消

<使い易さ>

自動エア抜き、1点吊フック、2段積ボディーなど使い易さを追求

【主な用途】

【使用例】

- ■十木建設機械の泥落としに
- ■管洗浄や解体時の粉塵の飛散防止に
- ■高所での使用に



SAR-3005N1B

| 型式名 | SAR-3005N1B |
|----------------------------------|----------------------|
| 圧力MPa (kgf/cm²) | 5 |
| 水量 (L/min) | 23/28 (50Hz/60Hz) |
| 形式 | 三相2000 |
| 定格出力kw (PS)/min ⁻¹ | 3. 7 |
| 寸法 長さ×幅×高さ (mm) | 920×570×730 |
| 質量 (kg) | 100 |

国標準付属品

| 型式名/Hz | SAR-3005N1B/50Hz | SAR-3005N1B/60Hz |
|----------------|---------------------------------|---------------------|
| ガン | タービンガンASY 1/8- クイック* | タービンガンASY ク イック* |
| ノズル | 噴口直射 1/8 MCP173 | タービンガンノズル φ 2.5 |
| 高圧ホース | 高圧ホースASY YL-NWP 3/8×20m クイック* | |
| 余水ホース | 余水ホースASY 1/2×3m テトロンφ12* | |
| 吸水ホース | 吸水ホース (VS-C3) ASY 3/4-3m | |
| 吸水ストレーナ | ストレーナ円盤形小φ115 | |
| キャブタイヤ ケーブル | キャプタイヤASY 4芯 2mm²-5m SAR-2308N1 | |



〒943-0804 新潟県上越市新光町3-12-31 TEL 025-545-1227 FAX 025-545-1228 E-mail. LET06670@nifty.ne.jp