

水中ポンプ試験装置

時短
品質均一
安全性向上

1台あたり1分程度で性能試験終了

100Vも
200V (~ 5.5kw) も試験可能

1台で3項目を試験

- ① 絶縁抵抗値
- ② 締切圧力
- ③ 電流値



2分で分かる
操作方法



対象ポンプ条件

電 源	単相 100V	三相 200V
	15A 以下	60A 以下
50/60Hz		
出 力	0.75kWまで	5.5kWまで
ポンプ底面～HCまでの高さ	40～980mm	
口 径	2B・3B・4B	

※S カラー形状の場合：50A(2B)～80A(3B)まで
 ※フランジ形状及び多段ポンプの場合：測定不可

100V

200V (～5.5kW)



仕様

必要電力	電 源	三相 200V (60A) + 単相 100V (100V ポンプ試験用)
	圧縮空気	最高圧力 0.7Mpa 吐出空気量 300L/min 以上
操 作 盤	幅	600mm
	奥 行	400mm
	高 さ	1100mm
	乾燥重量	70Kg
試験装置	幅	1050mm
	奥 行	1190mm
	高 さ	2990mm
	乾燥重量	540kg

非標準付属品

- ・200V 用電源ケーブル、5.5sq x 4C キャブタイヤケーブル (推奨)
- ・100V 用電源ケーブル、2sq x 3C キャブタイヤケーブル (推奨)

※設置場所に応じた長さ、太さのケーブルをご用意ください。

「100V ポンプだけでいい」



という方には！

100Vポンプ専用
試験装置



2分で分かる
操作方法



この印刷物の内容は予告なく変更することがあります

⚠ 安全に関するご注意

ご使用前に取扱説明書を必ずお読みのうえ、正しく安全にお使いください。

<取扱店>

株式会社 桜川ポンプ製作所

<https://www.sakuragawa.co.jp/>



- | | | | |
|-----|------------------|-----------------|------------------|
| 札幌 | TEL 011-803-1030 | 高松 | TEL 087-847-3611 |
| 仙台 | TEL 022-782-6761 | 福岡 | TEL 092-582-5025 |
| 東京 | TEL 03-5679-0860 | 鹿児島 | TEL 099-268-7707 |
| 福井 | TEL 0776-82-7901 | 沖縄 | TEL 098-871-4371 |
| 名古屋 | TEL 0566-80-9800 | ブラッシュビット
事業部 | TEL 0776-82-7864 |
| 大阪 | TEL 072-645-5255 | 海外事業課 | TEL 03-5679-0863 |
| 広島 | TEL 0829-37-0051 | 福井工場 | TEL 0776-82-7862 |