

G 水中軸流ポンプ シリーズ

■ 特 長

低揚程大水量用として特に設計された軸流方式の大水量水中ポンプです。同クラスのものに比べて小形、軽量に設計。ポンプ建屋もいらず、ポンプ設置には、場所の制約をほとんど受けません。

設置は、ポンプ全体を水中に入れるだけ。保守、点検が極めて簡単で、振動や騒音などの発生もほとんどありません。

■ 用 途

上下水道設備用。農業、工業用給排水設備用。浸水事故の対策用など、特に大水量の場排水。

■ 仕 様

| 形 式 | 口 径 mm | 全 揚 程 m | 吐 出 量 m ³ /min | モ ー タ 力 kW | 最 大 径 mm | 高 さ mm | 質 量 kg |
|---------|-----------|------------|------------------------------|---------------|-------------|-----------|-----------|
| G-1210 | 300 | 2.5 | 10 | 7.5 | 545 | 1,145 | 440 |
| G-1215 | 300 | 4 | 11 | 11 | 545 | 1,145 | 440 |
| G-1415 | 350 | 3 | 15 | 11 | 580 | 1,245 | 460 |
| G-1420 | 350 | 4 | 15 | 15 | 580 | 1,245 | 500 |
| G-1620 | 400 | 3 | 20 | 15 | 640 | 1,280 | 600 |
| G-1630 | 400 | 4 | 22 | 22 | 640 | 1,280 | 620 |
| G-2030 | 500 | 3 | 30 | 22 | 740 | 1,540 | 980 |
| G-2040 | 500 | 4 | 30 | 30 | 740 | 1,540 | 1,000 |
| G-2240 | 550 | 3 | 40 | 30 | 890 | 1,940 | 1,500 |
| G-2250 | 550 | 4 | 38 | 37 | 890 | 1,940 | 1,500 |
| G-2450 | 600 | 3.2 | 47 | 37 | 960 | 2,090 | 1,800 |
| G-2460 | 600 | 4.1 | 45 | 45 | 960 | 2,090 | 1,800 |
| G-2860 | 700 | 3 | 50 | 45 | 1,175 | 2,400 | 2,800 |
| G-2875 | 700 | 3.5 | 60 | 55 | 1,175 | 2,400 | 2,800 |
| G-3275 | 800 | 2.5 | 80 | 55 | 1,275 | 2,500 | 3,850 |
| G-32100 | 800 | 3 | 90 | 75 | 1,275 | 2,500 | 3,850 |

■ 性能曲線



G-2030

