

# U-W2ステージ高揚程水中ポンプシリーズ

## ■特 長

2ステージ構造により、同出力のポンプに比べ大幅な高揚程ポンプが実現。円筒形で突出物がなく、最大径も小さくなっていますので、ディープウェル工事など、狭い場所での使用に最適な小形軽量水中ポンプです。

全面水冷方式を採用。ポンプ運転中、モータは常に冷却されていますので安心して使用できます。

軸封部には信頼性の高いメカニカルシールを採用し、モータ内への浸水を防ぎます。モータ焼損を未然に防ぐ保護装置を内蔵。

## ■用 途

ディープウェル工事の排水。

土木建築工事の排水および給水。

地下室、地下道のピットの排水。

狭い場所での高揚程排水に威力を発揮。

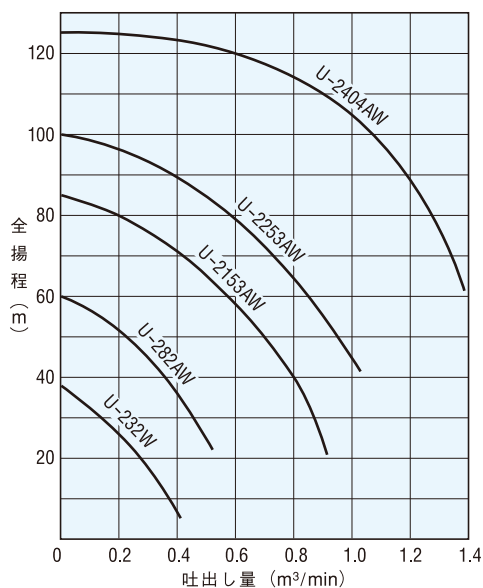
- ディープウェル工法等配管にポンプを吊り下げる場合には、安全対策として落下防止吊具をご使用願います。

## ■仕 様

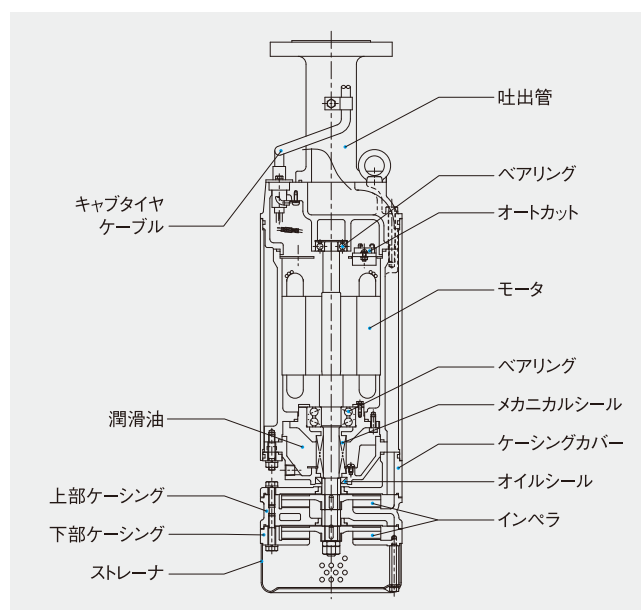
形 式	口 径 mm	全揚程 m	吐 出 量 m <sup>3</sup> /min	最 高 程 m	モータ 出 力 kW	最大径 mm	高 さ mm	質 量 kg
U-232W	50	26 30	0.20 0.16	38	2.2	180	722	45
U-282AW	50	45	0.3	60	5.5	250	830	100
U-2153AW	80	65	0.5	85	11	280	931	145
U-2253AW	80	85	0.5	100	19	330	1,160	260
U-2404AW	100	105	1	125	30	420	1,346	425

●上段・下段はそれぞれの標準仕様点です。

## ■性能曲線



## ■構造図



U-232W



U-2153AW