

# 「地下500mからの排水」 超高揚程ポンプ (大型)

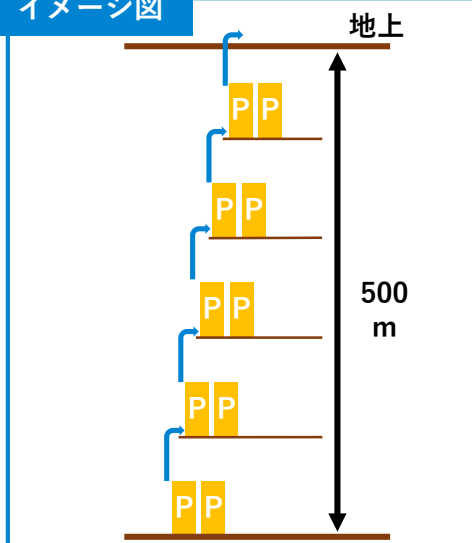
納入先 地下500m実験立坑 (岐阜県 某所)

目的

地下500mの実験立坑における湧水の排出のため。100mごとに2台1組で中継して地上に排出。



イメージ図



型式	U-21506A U-21506B
電圧	三相440V
出力	110kW
口径	150A
全揚程	160m
吐出量	2.0m <sup>3</sup> /min
台数	10台

現場の声



立坑を掘り進めて**100m**ごとにポンプを2台1組で設置。最終的に**500m**まで**5箇所**にて運用し、**1日約800t**の湧水を地上に排出することができました。