

迅速対応で畠を救う！【大水量】

納入先

鹿児島県 某市町村

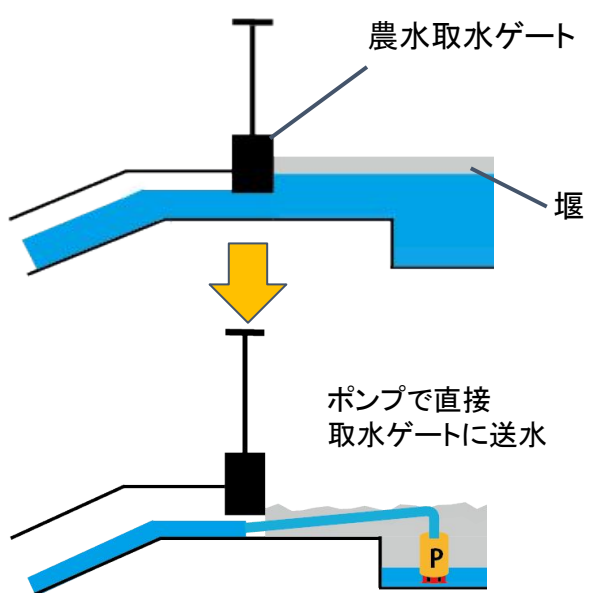
目的

豪雨と台風の影響による氾濫と土石流にて河川の堰が崩壊。
水位が低下したことで取水できなくなった農業用水の確保のため。



堰の崩壊前・後イメージ

型式	U-4158A
電圧	三相200/200・220
出力	11kW
口径	200mm
全揚程	10m
吐出量	4m³/min
特殊仕様	嵩上仕様 (土砂をなるべく 吸わないようにするため)



現場の声



8月18日に依頼し、25日には施工・送水を開始してもらいました。
米作は近年注目されており重要な産業のため、迅速な対応が非常に助かりました。