

## 現場紹介・工事進捗状況

### ③ (仮締切内)コア抜きの様子



(撮影:H26.10.21)

手前(仮締切内)に引き出す



クレーンで吊り上げる

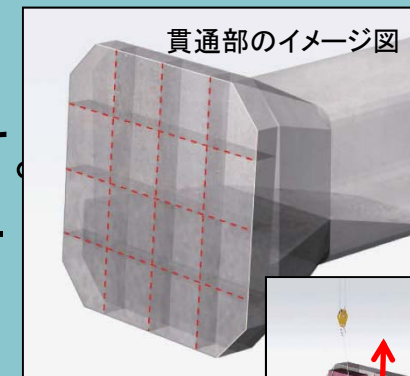


## ダム堤体削孔(貫通)

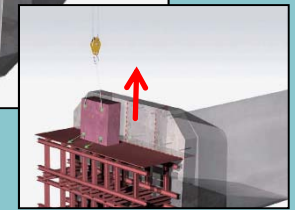
昨年同様、残り2本の削孔も順調に貫通作業が行われました。貫通部分は、先に上流側から周りをくり抜き(コア抜き)、分割切断しダム堤体上のクレーンで1ブロックずつ運び出しています。運び出したコンクリートはブレーカーで砕き、小さくしてから現場から運び出しています。



削孔内の様子(発電2号)



貫通部のイメージ図



ダム堤体上へ運び出す



ブレーカー(削岩機)を使って破碎



(撮影:H26.10.29)