

冬期事前 保守点検項目

実施時期 11 月中

点検内容

- ①ポンプの運転電流、電圧、受電電圧、絶縁抵抗の測定
- ②ポンプの運転時間及び運転回数の確認（表示のある機場のみ）
- ③ポンプの手動運転による動作確認
- ④ピット内配管の異常の有無（目視）
- ⑤ポンプ専用ケーブルの状況（目視）
- ⑥マグネットスイッチの通電確認
- ⑦警報リレーの動作確認（漏電・ポンプ過負荷・低水位）
- ⑧保護装置の試験モードによる動作確認
- ⑨パトライト、ブザーの作動状況
- ⑩制御盤内の電気品の設定値確認（タイマー及びスノーコン設定値）
- ⑪制御盤内の端子の増し締め
- ⑫スノーコンの動作確認（試験モードによる）
- ⑬制御盤の外観状況の確認
- ⑭試運転
- ⑮自然及び運転水位測定
- ⑯点検データ表の作成

以上の 16 項目を定期点検報告書にして提出する。

冬期期間中 保守点検項目

実施時期 12月から3月の間、月1回実施する。

点検内容

- ①ポンプの運転電流、電圧、受電電圧、絶縁抵抗の測定
- ②ポンプの運転時間及び運転回数の確認（表示のある機場のみ）
- ③ピット内配管の異常の有無（目視）
- ④ポンプ専用ケーブルの状況（目視）
- ⑤保護装置の試験モードによる動作確認
- ⑥制御盤の外観状況の確認
- ⑦月例点検データ表の作成

以上の7項目を月例点検報告書にして、点検月に提出する。