　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　直列多段型用チェックリスト

直結給水用増圧装置

減圧式逆流防止器

**様式2-5-2号**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 直結給水用増圧装置 | １ユニット目 | ２ユニット目 |
| １　口　　　径　： | ｍｍ | ｍｍ |
| ２　吐　出　量　： | Ｌ/分 | Ｌ/分 |
| ３　全　揚　程　： | ｍ | ｍ |
| ４　電動機出力　： | ＫＷ | ＫＷ |
| ５　型　　　式　： |  |  |
| ６　製造業者　： |  |  |
| ７　流量制御 | □ ポンプ回転数制御  □ その他(　　　　　　) | □ ポンプ回転数制御  □ その他(　　　　　　) |
| ８　圧力制御 | □ 推定末端圧力一定制御  □ 吐出圧力一定制御  □ その他(　　　　　　) | □ 推定末端圧力一定制御  □ 吐出圧力一定制御  □ その他(　　　　　　) |
| ９　圧力設定値 |  |  |
| ①ポンプ自動停止圧力（≦0.15MPa） | ｍ | ｍ |
| ②ポンプ自動復帰圧力（≦0.20MPa） | ｍ | ｍ |
| ③ポンプ吐出圧力 | ｍ | ｍ |
| １０　警報ブザー等の設置場所 |  |  |
| １１　過渡圧力変動試験等実施日 | 令和　　　年　　　月　　　日 | |
| 減圧式逆流防止器 | ※2ユニット目以降の減圧式逆流防止器を省略することができる。その場合、単式逆止弁  （JWWA B 129）又はこれと同等以上の性能を有する逆止弁をユニット流入側に設置すること。 |  |
| １　口　　径　　： | ｍｍ | ｍｍ |
| ２　型　　式　　： |  |  |
| ３　製造業者　　： |  |  |
| ４　漏水感知装置　　： | 作動確認 | 作動確認 |
| ５　警報ブザー等の設置場所 |  |  |

＊　給水装置完成配管図面提出時に添付してください。