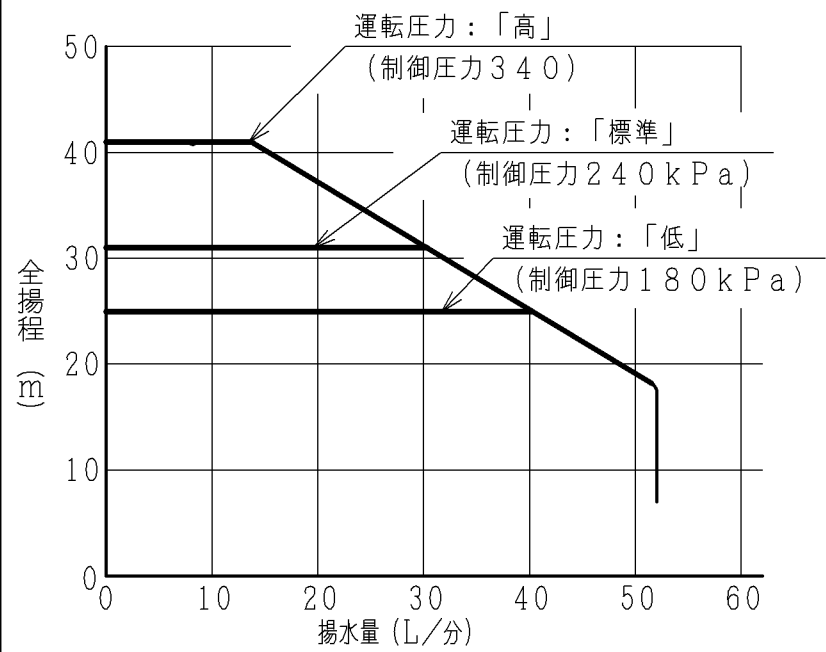


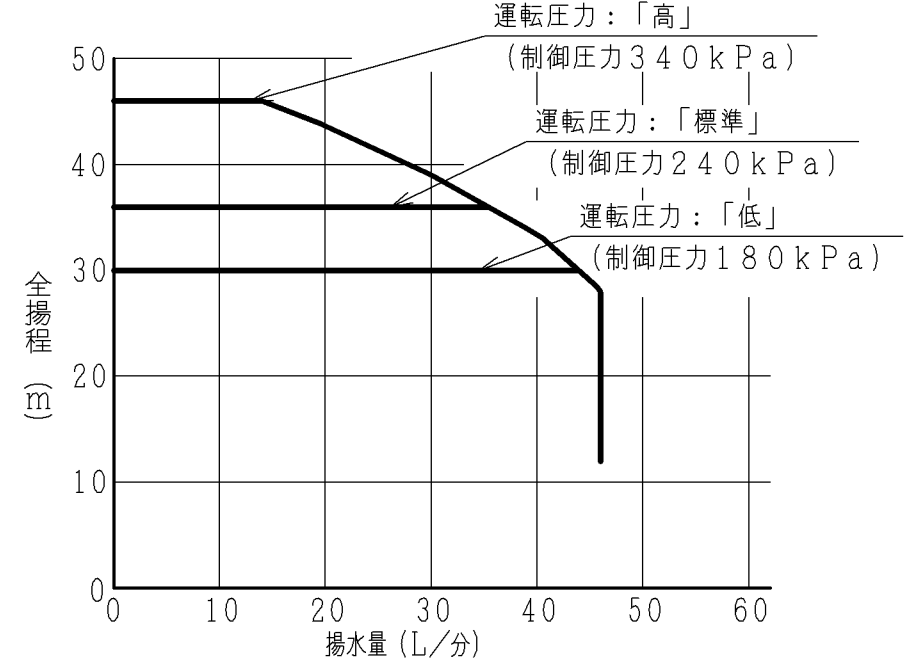
| | | | | |
|-----------------------------|------------|----|----|-----|
| 来歴 | | | | |
| 記号 | 年月日 | 訂正 | 審査 | 承認 |
| ジェットモデルチェンジに伴い形式変更、性能見直しする。 | | | | |
| A | 2021-08-18 | 助川 | 野村 | 大和田 |

揚水性能

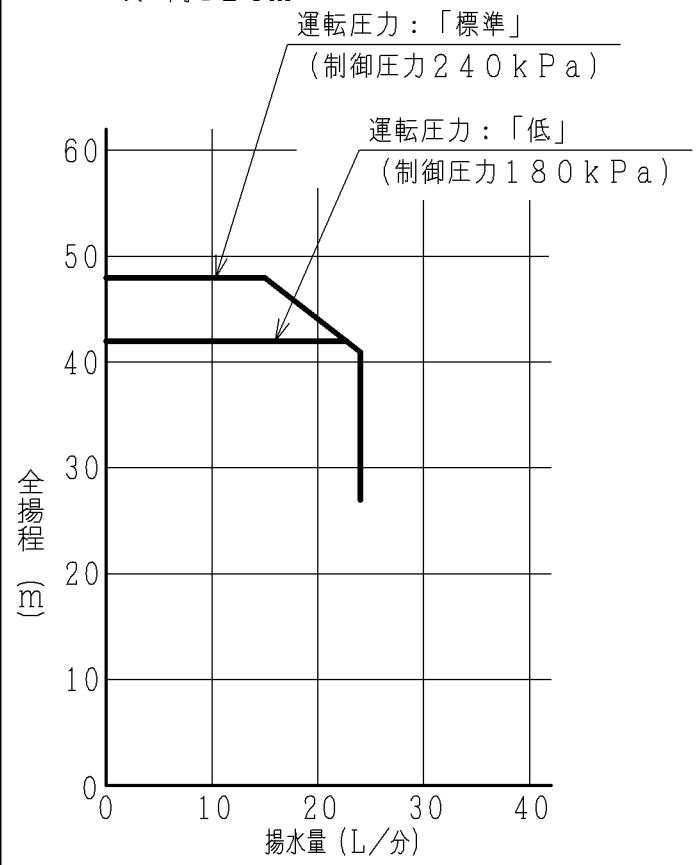
△【浅井戸ジェットJ75-7Y組合わせ時】
吸上高さ7m



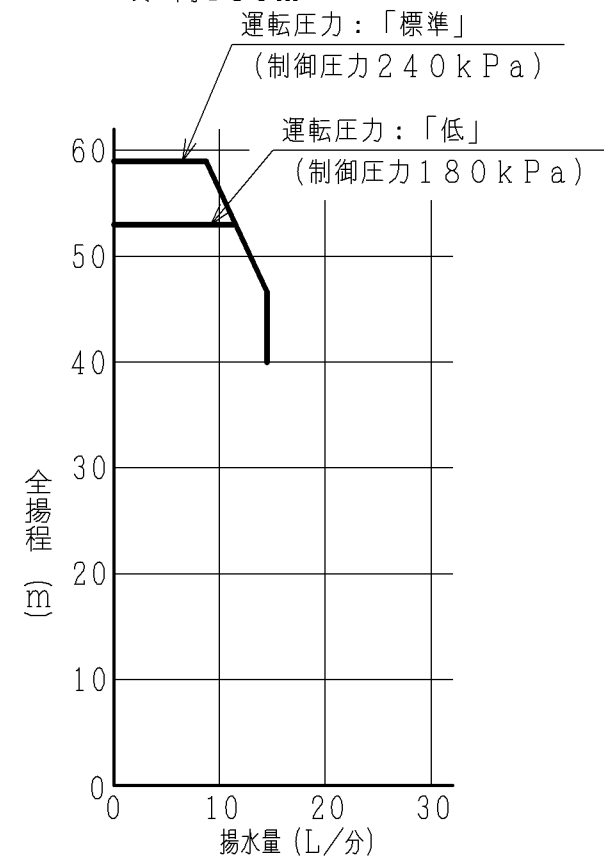
△【深井戸ジェットJ75-7Y組合わせ時】
吸上高さ12m



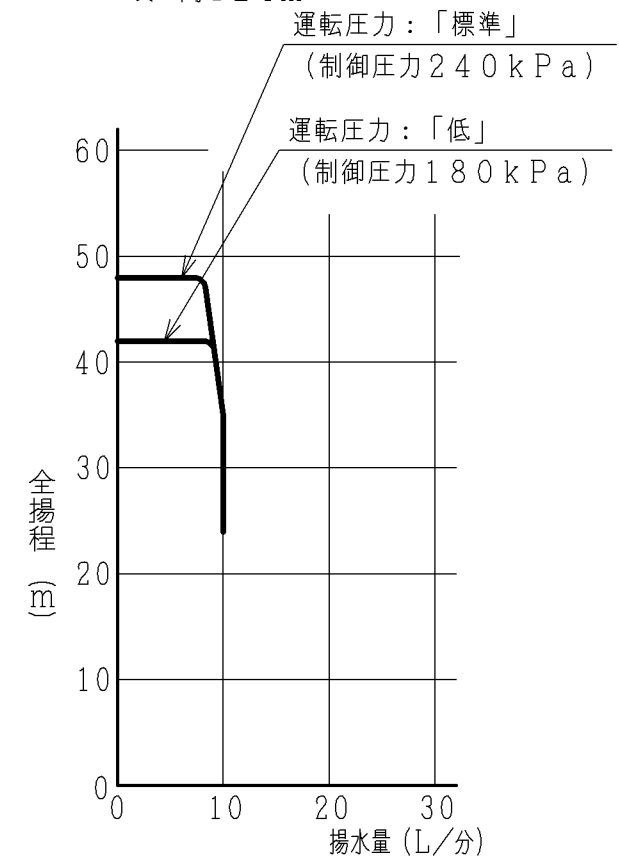
【深井戸ジェットJ75-24X組合わせ時】
吸上高さ24m

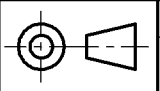


【深井戸ジェットJ75-35X組合わせ時】
吸上高さ35m



【深井戸用特殊ジェットJ40-24SX組合わせ時】
吸上高さ24m



| 浅深ブラダ式ポンプ揚水性能 | | | | | |
|---------------|-----|------------|---|-------------|------------|
| 製図 | 佐藤宏 | 2019-04-08 |  尺度 NTS | 名称 | 最終来歴 |
| 審査 | 藤田 | 2019-04-08 | | 多賀図番 | 枝番 |
| 承認 | 大和田 | 2019-04-08 | 日立グローバルライフソリューションズ株式会社 | 3 Z6N Q7443 | 2021-09-01 |