



ビートル処理流量確認図の読み方

- ① 横軸のビートル入口圧力位置から垂直に線を立ち上げます。ビートル入口圧力にはボイラー(台数)制御圧力の最低圧力設定値を使用してください。(例では0.7MPaの位置から立ち上げています。)
- ② ①で立ち上げた線がビートル出口圧力と交わる線点を求めます。ビートル出口圧力はボイラー室から設備に供給する送気配管圧力損失を加味した圧力の線を使用してください。(例では0.45MPaでボイラー室から供給します。)
- ③ ②で求めた交点から縦軸に向かって水平線を引いてください。水平線が縦軸と交わった位置が最大処理量です。(例では1.9t/hrです。)