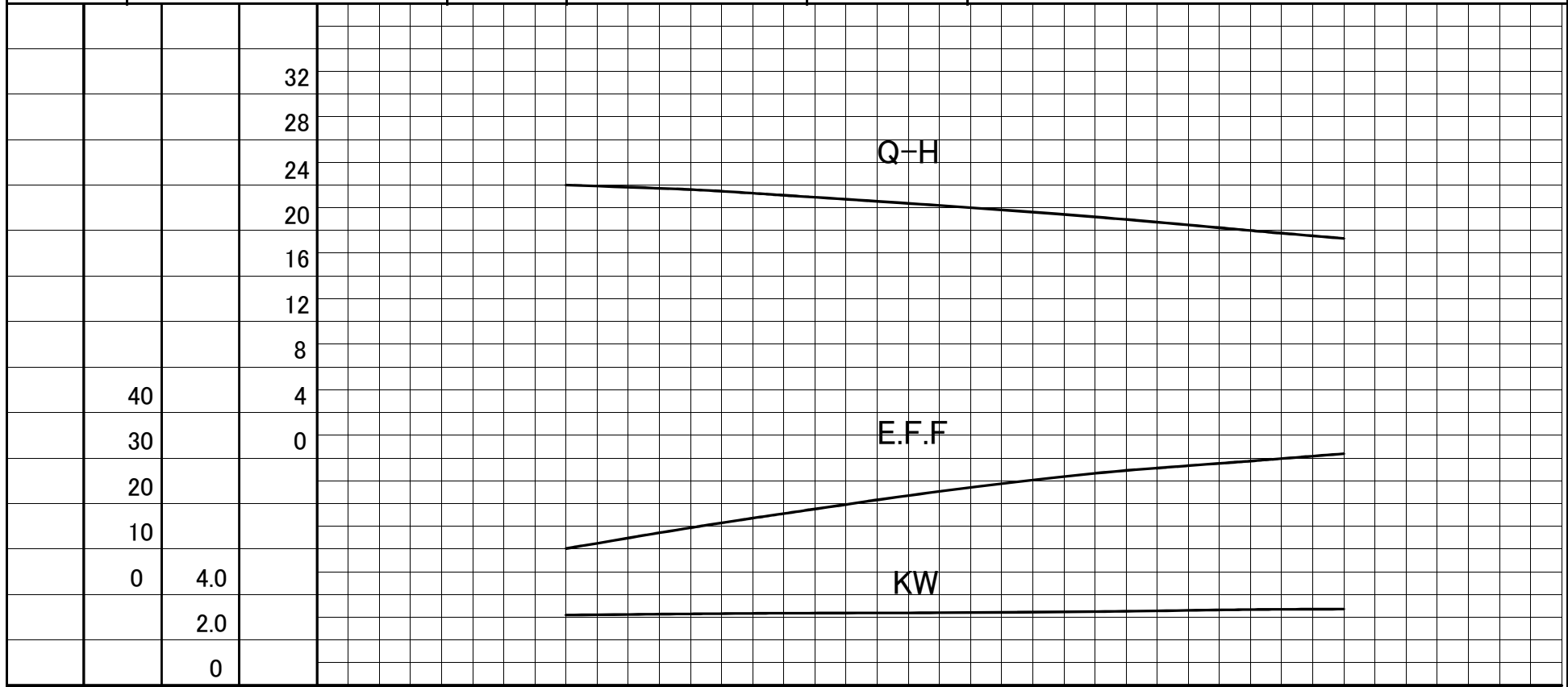




予想性能曲線図

No. TW50RE32373-5.1H

| | | | | | | | |
|----|-----------|-------|-------------|----------------|-------|--------------|-------|
| 客先 | | | | 製造番号 | ----- | 試験者 | ----- |
| 名称 | 縦型ケミカルポンプ | 型式 | HD-50RE-32H | 試験日 | ----- | 試験液 | 水道水 |
| 仕様 | m × | L/min | 口径 | φ 65 × φ 50 mm | 動力 | 3相 2極 3.7 kW | 50 Hz |



| | | | | | | | | | |
|-------------------------------|------------------------|---------------------------|-------------------------|---|----|-----|-----|-----|-----|
| R.P.M 回 転 数 (rpm) | E.F.F 効 率 (%) | KW 軸 動 力 (kw) | H 全 揚 程 (m) | 0 | 80 | 100 | 200 | 300 | 400 |
| | | | | <p>最小吐出量</p> <p>備考: IE3モーター(比重1.1対応)</p> <p>【高揚程仕様】</p> | | | | | |