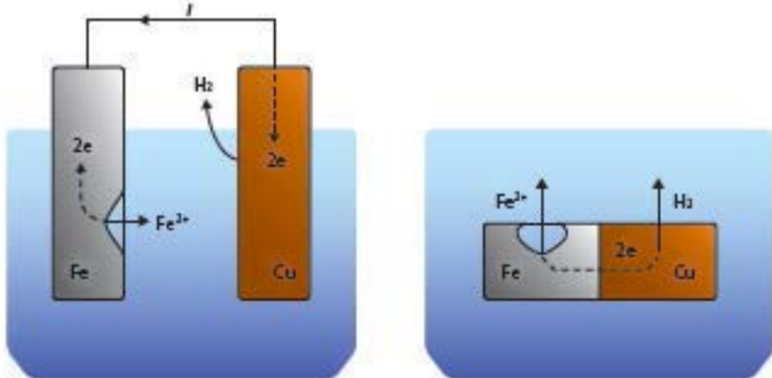
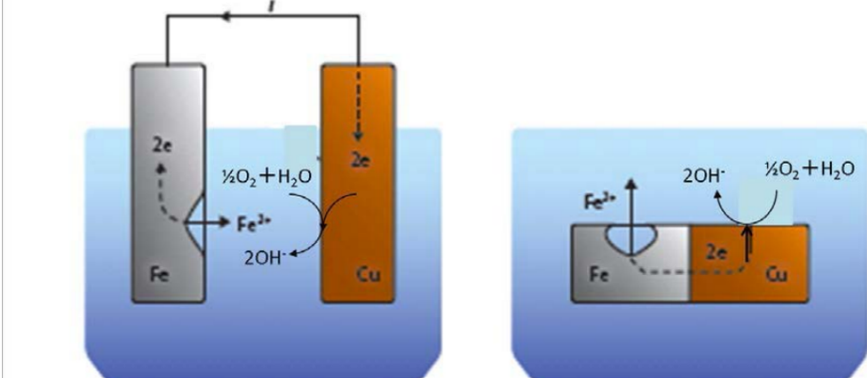


正誤表

「吸収式冷凍機・ターボ冷凍機の水処理ガイドブック」平成 27 年 2 月発行の初版に対応

| ページ | 位置 | 誤 | 正 |
|-----|----------------------|--|---|
| 14 | 図 4. 1 | $1/2O_2 + H_2$ | $1/2O_2 + H_2O$ |
| 16 | 図 4. 4 |  |  |
| 21 | 表 4. 3 | 軟質銅管：カーボン皮膜 (防食剤添加ありではカーボン皮膜有無に 無関係) | 軟質銅管：カーボン皮膜 (防食剤添加ありではカーボン皮膜有無に 無関係) ←削除する |
| 24 | 下から 16 行目 | 詳細は、4.2.4 項で | 詳細は、4.2.3 項で |
| 24 | 上から 20 行目 | Ryzner | Ryznar |
| 27 | 下から 14 行目 | Ryzner | Ryznar |
| 27 | 下から 4 行目 | $RSI < 5$ | $RSI < 6$ |
| 29 | 表 4. 7 カルシウム硬度の欄 | 0 ~ 87 | 70 ~ 87 |
| 37 | 表 4. 3 カテゴリーと腐食の間の欄 | (空白) | 項目 |
| 38 | 表 4. 3 カテゴリーと腐食の間の欄 | (空白) | 項目 |
| 39 | 表 4. 3 カテゴリーと腐食の間の欄 | (空白) | 項目 |
| 42 | 下から 4 行目 | 槽内面を断熱防水処理する方法ある | 槽内面を断熱防水処理する方法がある |
| 42 | 下から 3 行目 | 断熱防止処理による成分が溶出して | 断熱防水処理に使用した成分が溶出して |
| 44 | 表 5. 2 断熱防水施行のスライムの項 | (空白) | ○ |
| 46 | 表 7. 1 A | 交通量が多い道路添いで、 | 交通量が多い道路沿いで、 |