

炭酸カルシウムスケールを効果的に洗浄

炭酸カルシウムスケール用酸性強力洗浄剤

ウォッシュケル® RK-200H

クーリングタワーを有する循環冷却水回路は、冷却水の濃縮によりスケール成分（カルシウム、マグネシウム、シリカ等）が増加してスケール障害が起こります。

スケール障害は、熱交換率の低下、流量の低下、チューブパンク等冷凍機の運転および冷凍機自体に多大な影響を与えます。

弊社のウォッシュケル RK-200H は、冷却水回路内の炭酸カルシウムスケールを効果的に洗浄します。

用途

- ・循環冷却水回路の炭酸カルシウム、鉄錆などのハードな無機スケールの洗浄

標準使用方法

- ①洗浄液を調整します。
 - ・保有水量の10%となる様に投入します。
- ②循環洗浄を行います。
 - ・標準洗浄時間1~2時間
- ③洗浄後は弊社中和防錆剤ウォッシュケル RS-100H または中和剤 RS-110 で中和してください
- ④排水後、回路内の洗浄液が完全になくなるまで十分に水洗いしてください。

※使用濃度・洗浄時間等は回路状況により異なります。
お近くの営業所にお問い合わせください。

取り扱い上の注意事項

- ・酸性物質の刺激性があり炎症をおこす事がありますので、保護手袋・保護メガネを着用し皮膚に付着しないように又目や口に入らないように注意して取り扱ってください。
- ・万一誤って飲み込んだ場合には直ちに水又は牛乳を飲ませてください。目に入った場合及び皮膚に付着した場合には直ちに多量の水で洗い流してください。応急処置後酸性薬剤によるものと告げて医師の診察を受けてください。
- ・衣服に付着した場合には直ちに水で洗い流してください。



医薬用外劇物

性状：無色透明液体

荷姿：20kg 入、ポリ缶

Koei Chemical

製造元 晃栄化学工業株式会社

本社 / 〒460-0003
東京営業所 / 〒101-0032
名古屋営業所 / 〒460-0003
大阪営業所 / 〒532-0003
福岡営業所 / 〒812-0894

名古屋市中区錦 1-7-34 ステージ錦 I
東京都千代田区岩本町 2-17-6 トルテックビル
名古屋市中区錦 1-7-34 ステージ錦 I
大阪市淀川区宮原 5-1-3 NLC 新大阪アースビル
福岡市博多区諸岡 3-7-1

TEL (052) 211-4451 (代) FAX (052) 211-4579
TEL (03) 3863-6131 (代) FAX (03) 3863-6134
TEL (052) 211-4451 (代) FAX (052) 211-4579
TEL (06) 6397-0691 (代) FAX (06) 6397-0693
TEL (092) 574-6010 (代) FAX (092) 572-0184

ホームページは
こちらから

