

# ボイラ水複合処理剤 ボイラーキープ<sup>®</sup> 100

天然抽出物系ボイラ水複合処理剤

医薬用外劇物  
(強アルカリ性)

## 特徴

- 低圧用ボイラ水用の複合処理剤です。
- 食品添加物規格品をベースに安全性の高い成分で構成されています。
- 天然抽出物等の脱酸素、防食被膜、不動態化で高い防食効果を発揮します。
- スケールやスラッジ成分を強力に分散させます。
- 高濃縮運転により、ブロー水量の削減が可能です(省エネ・省力化)。
- 発ガン性のヒドラジンを含まず、取り扱いや安全性に優れた製品です。



## 使用方法

- 補給水量に対して 200~300mg/L 添加して下さい。
- 添加する薬品は薬注ポンプの能力に応じて原液又は任意に希釈したものをご使用下さい。希釈する際は軟水又は純水をご使用下さい。薬注量等は、給水水質や運転条件により異なりますので、当社スタッフにご相談下さい。



## 注意事項

○本製品は食品添加物規格品をベースにしており、安全性の高い製品ですが、食品工場等の生蒸気を使用する現場では、食品添加物規格品のみで構成されたボイラーキープ 200 の使用をお勧め致します。○本製品は強アルカリ性ですので、補充の際は必ず保護メガネ等の保護具を着用し、眼や皮膚に付着混入しない様に十分注意して下さい。特に眼へ混入した場合は速やかに多量の水で洗い流し、医師の診断を受けて下さい。○他の製品との混合は避けて下さい。○直射日光・高温・多湿を避け、高齢者や幼い子供の手の届かない場所で厳重に保管して下さい。○保管状況によっては内側の容器が変色することがあります。また、僅かに沈殿物を生じる場合がありますが、製品の性能に問題はありません。○適切なブロー管理を行って下さい。○補給水の硬度リークがないか定期的にチェックして下さい。硬度漏れの給水で運転をする場合は効果が十分に発揮できない可能性があります。また、pH や塩化物イオン、鉄、シリカ、溶存酸素、電気伝導率等の水質項目を測定し、適切な維持管理を行って下さい。○本製品を使用する事によりスケール、腐食を抑えることができますが、本製品の使用により 100%トラブルを解消できることを保証するものではありません。定期的なメンテナンスを実施して下さい。○本製品を使用している現場においてボイラを含む機器装置類の故障・トラブルに関する責任は負いかねますので、予めご了承下さい。○通常と異なる現象(管理水質目標値超過や着色、着臭、フォーミング、ブライミング等)が確認された場合は、速やかに全ブローし、原因を確認し、適切な維持管理を実施して下さい。○過剰に投入すると蒸気に着臭する場合があります。○詳しくは安全データシート(SDS)をご参照下さい。

スピード対応します!!! 購入、お見積り依頼、資料請求、ご相談、  
その他お問い合わせ お気軽にご連絡下さい

水処理薬品の総合ソリューションパートナー  
**環境工研株式会社**

環境工研株式会社 検索

〒103-0001 東京都中央区日本橋小伝馬町 17-13 第9 堀ビル 6 階  
[東京本社] TEL: **03-3249-2566** FAX: **03-5614-2245**  
〒567-0032 大阪府茨木市西駅前町 5-10 茨木大同生命ビル 5 階  
[大阪支店] TEL: **072-665-8971** FAX: **072-665-8972**  
〒870-0915 大分県大分市花高松 1-1-15  
[大分工場] TEL: **097-552-1190** FAX: **097-552-1203**  
[九州支店] E-mail でも直ぐ対応: **info@kankyokouken.co.jp**

## 御参考価格



10 kg 入り液体:  
10,000 円 (税別)

[標準品]