# 汚 水ゼロ 画 期 的 設 い技術が生んだ次世代ウォーターレス灰

I

環境に優しく、コスト削減にも寄与する環境配慮型両側ペダル式ウォーターレス灰皿『ケムナイン1500 掃業務の軽減で、台当たり人件費の削減を年間約8%、金額にして約15万円のコストダウンを実現する

『ケムナイン1500』は約1500本の吸殻を 入れることができる。ウォーターレスの吸殻ス ペースは完全密閉状態により、臭いや煙を 外部に拡散しない。清掃時間の大幅カット により、人件費削減に大きく貢献する。

従来製品の清掃作業時間 約30分 注水

1年間の清掃時間を大幅カット

1年間灰皿交換を行った計算(時給1,000円)

約80%人件費削減 (約150,000円分) ※当社比による

約30時間

ケムナイン 1500

約180時間

従来製品

180.000

30,000

1日に約3回の灰皿交換作業が必要

ケムナイン1500の清掃時間 約5分



灰皿交換作業は1日1回のみに!



ロジー、

かつ設置する場所を

ネス効率化とサステナビリティ

イン1500」で、

新しいビジ

を追求してはどうだろうか。

選ばない。

2023年8月29日付けで 特許を取得。高い技術 力は国のお墨付きだ。

踏むことで蓋が開放。

吸殻を

閉 離すことで、 捨てたあと、 せない設計となっている。 また電気を使わないためエコ 状態となり、 煙や臭いも外に拡散 吸殻スペースが密 ペダルから足を 吸殻を自 動

録日として、

特許を取得。

同製品は今年8月29日を登

も認める最先端の技術と環

境 玉

、のこだわりが生んだ『ケムナ

と水による汚水が発生 点にある。 に従業員の清 従 水を使用 来の業 務 するため、 掃が面倒だった 用 灰  $\blacksquare$ į 0 吸 難 特 殻 点

境に優しい製品となっている。 い設計のため、 販売する『ケムナイン1500』 はウォーターレスで煙を出さな 、皿にあった難点を解決。 層製品は、 かし、 株リレー 足元のペダル 従来の業務用 が開 発 環

幅に人件費を削減できる。 交換は1日に1回、 廃液処理や注水が不要なこと ことを実現した。灰皿交換も、 殻清掃の回数を大幅に減らす から時間を大幅に短縮。 本が入る大容量を実現した点 も特徴だ。従来品に比べ、 間は約5分で済むため、 吸 清掃作 吸 大 業  $\mathbf{III}$ 

#### 清 件掃費時 削 間 を 減 に 力 ツ 貢 献

殻スペースは、 約1500

## DATA



### 株式会社リレー

- ●電話
  - 06-7711-1322
- ●所在地(本社) 大阪府大阪市中央区南船場 1-14-6 リレービル

www.re-rav.com





 $\blacksquare$ 

58