

# *IMBOX Protection:* 靴の保護に新たな価値を



革新的なフットウェア保護テクノロジー  
でトップレベルの店舗価値にしませんか？



**IMBOX Protection**はパートナー様向けに世界で唯一の店内フットウェア保護サービスを提供します。これは、パートナー様にとって単なる便利なオプションではなく、ビジネスに大きな影響を与える独自のソリューションです。

オールインクルーシブのレンタル契約によってシームレスに導入可能なこのソリューションは、広範にわたるトレーニング、サービス、マーケティングサポートを通してパートナー様のビジネスを促進します。その結果、売上増加につながるIMBOXサービスが実現し、売上と店舗内サービスをこれまでにないレベルへと導きます。

このカタログでは、フットウェア保護テクノロジーの将来についての当社のビジョンをご紹介します。





## カスタマーエクスペリエンス

IMBOXソリューションはユニークな店舗体験を提供します。これまでに、IMBOXによって顧客の再来店率が最大12%向上したという報告もあります。

## イノベーション

世界特許を取得している当社は、フットウェアを着用するすべての人のために、世界最高水準かつ最も革新的な保護テクノロジーを提供することを目指しています。

## 環境への取り組み

IMBOX処理はPFAS・発がん性物質不使用かつアレルギーマシ認証を受けており、装置を操作する店舗スタッフの安心・安全を確保します。

## ブランド

IMBOXは世界の大手小売業者 様 からの信頼を得ており、毎年3,500万人以上の消費者に選ばれ、その数は増え続けています。

## これらすべてが店舗の売上アップに貢献

IMBOXを導入すれば、追加のリソースなしで売上を伸ばし、店舗の売上を50%以上拡大することが可能です。



当社は、お客様がIMBOXの優れた機能を最大限活用できるよう全力でコミットします。お客様のビジネスの成功を確かなものにするため、あらゆる段階において強力なイニシアチブを発揮し、揺るぎないサポートを提供いたします。



ここでは、IMBOXをビジネス戦略に取り入れるべき8つの理由をご紹介します。

IMBOXは、ビジネスの成長を促進し、競争上の優位性をもたらすソリューションとして、クラス最高のフットウェア保護テクノロジーを顧客に提供します。これにより、シューケア商品の売上を伸ばし、顧客ベースに非常に大きな価値を提供することができます。

- ビジネスの収益が増加
- 店舗トラフィックが拡大
- プレミアムなフットウェア保護テクノロジー
- シューケア商品の売り上げがアップ
- 顧客の客単価が向上
- 安心・安全で環境にやさしいソリューション
- 競争性の優位性を確保
- 簡単かつスピーディーな操作



IMBOX のメリットは、単にパートナー様の売上を拡大するだけではありません。フットウェアに対する顧客の興味・関心と呼び覚まし、性能と品質の両方で期待を上回るソリューションで、顧客が実店舗に来たいと思えるサービスを提供します。

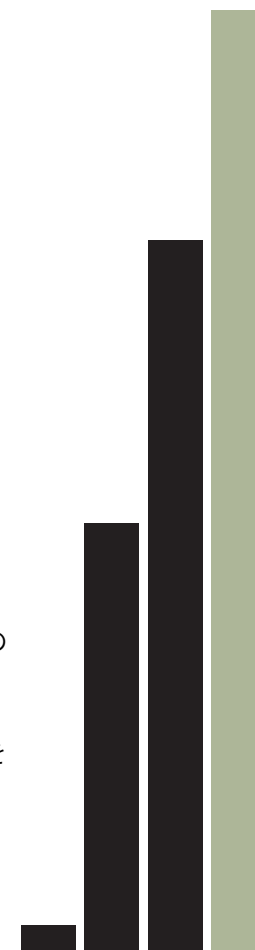
すでにお使いのフットウェア保護・ケア製品にIMBOXを加え、顧客との活気あるつながりが生まれるソリューションを店舗に取り入れることで、ビジネス全体が強化され売上が 50%以上する事が可能です。

2%が従来のシューケア商品を購入します。

37%が従来のシューケア商品の購入に前向きです。

61%が従来のシューケア商品を購入しません。

全顧客の81%がIMBOXフットウェア保護ソリューションの購入に前向きです。





IMBOXは6つのノズルを使用して靴に液体を噴射します。余分なミストは活性炭フィルターでろ過されるため、IMBOXを安心・安全に使用できます。

色落ち、汚れ、ほこり、あらゆる天候から靴を保護します。

欧州規格に従ってテスト済み – より安心・安全に使用できる優れたサービスです。

処理の所要時間は1分未満。

IMBOXの高度なテクノロジーにより、装置をリモートでモニタリングできます。

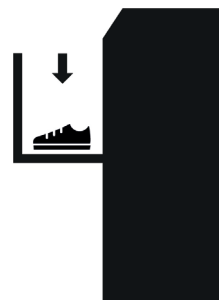
IMBOXは、設置面積0.32 m<sup>2</sup>のスタンドアロン装置です。

PFI(※) によるテストで、IMBOXで使用する液体はあらゆる項目で、効率において最高水準のスコアを獲得しました。

IMBOXは世界で唯一のソリューションです。

※PFI: ドイツのテスト機関 Pirmasens

シンプルな3ステップで素早く、簡単に、安心・安全に操作可能



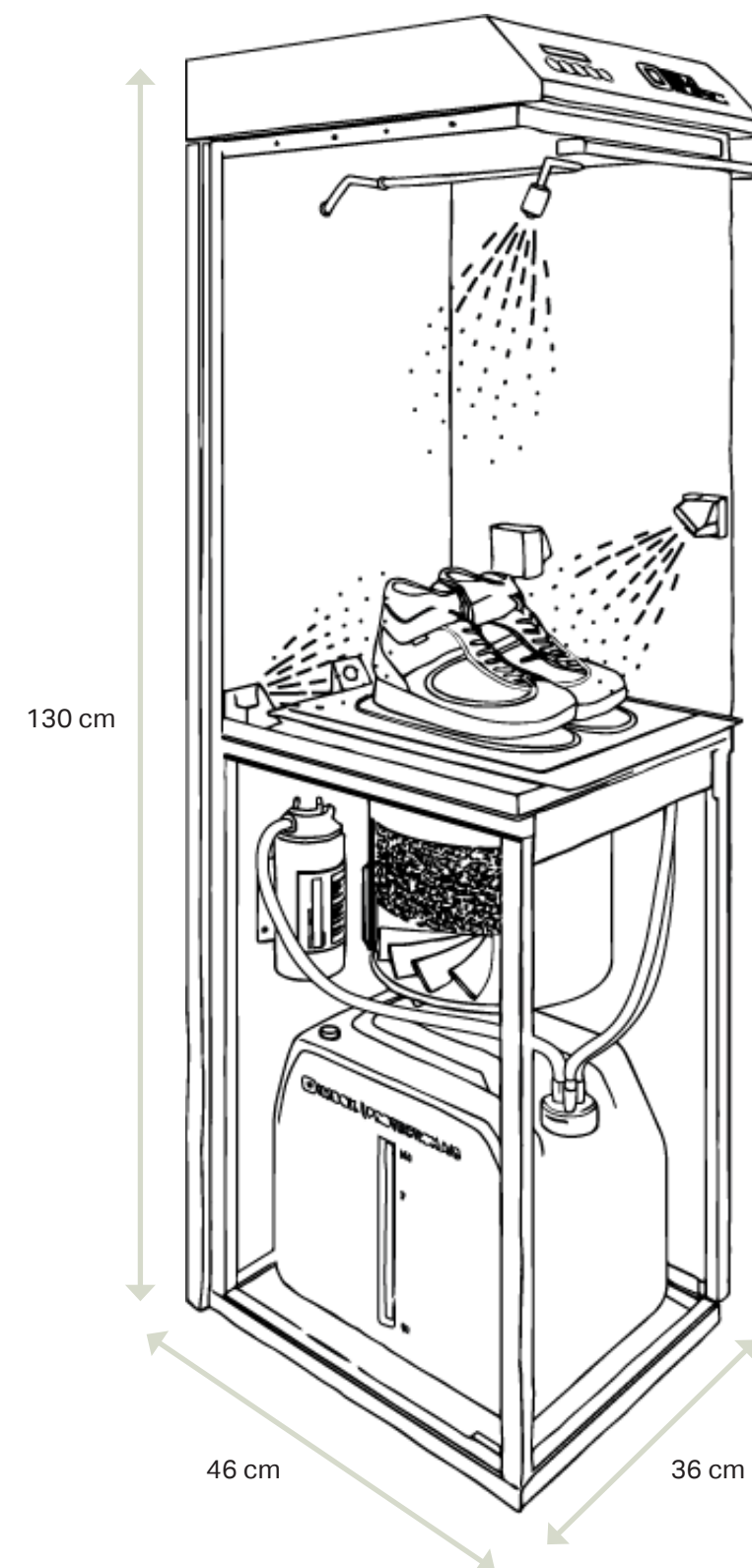
1. 引き出しを開けてフットウェアをマットの上に置き、引き出しを閉じます。



2. プログラムを選択します。処理の所要時間は1分未満です。



3. 扉を開けましょう。処理が終了し、お客様のフットウェアの保護が完了しました。



デンマークで設計・製造

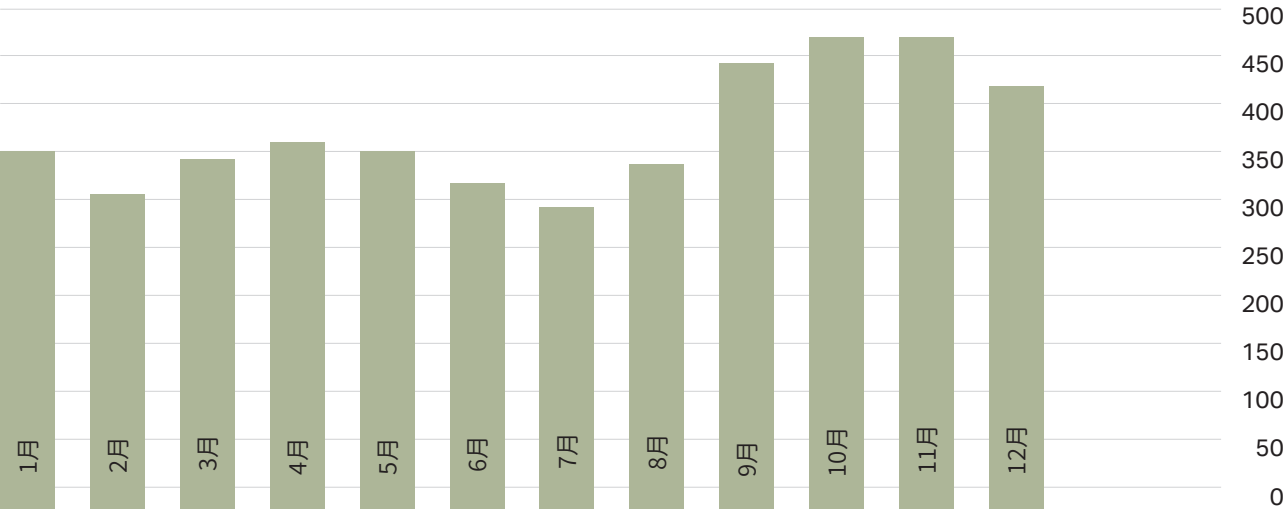
IMBOX® は国際特許を取得済みです



ATEX approved

IMBOXに季節は関係ありません。なぜなら、私たちはどんなときもお客様のフットウェアに最高水準の保護を提供したいと考えているからです。私たちは、あらゆる天候や季節のアクティビティからフットウェアを保護することをお約束します。

トレーニングと役に立つインセンティブを提供し、店舗スタッフのモチベーションを向上させ、ユーザーとスタッフがIMBOX体験を最大限活用できるようサポートします。



2023年の全市場におけるIMBOX処理の月平均販売額



水、汚れ、紫外線からフットウェアを保護

IMBOX処理はプロフェッショナルレベルの保護を提供し、さまざまな気象要素からフットウェアを守ります。紫外線による色落ちを防ぎ、水、汚れ、雪、塩などをはじくため、屋内外のアクティビティを安心して楽しむことができます。革新的なIMBOXソリューションは、フットウェアの外観を美しく保つだけでなく、一年中総合的な保護を提供します。



IMBOX は、店内で 安心・安全かつ1分以内にクラス最高の保護を提供できる世界唯一のフットウェア保護ソリューションです。

私たちが誇る IMBOX の効果をご体験ください。

#### 優れた品質

IMBOXは高品質の処理です。独自開発の処方を用いたプロフェッショナルレベルの保護により、靴の寿命が延びます。

#### アレルギー認証取得済み

IMBOXの処理プロセスはアレルギー認定を受けており、処理に関連するアレルギーの事例はこれまでに報告されていません。

#### 液体はPFAS不使用

使用する方に害のないソリューションを提供するという当社のコミットメントにおいて、IMBOXの処理液はPFASフリーであるだけでなく、発がん性物質も全く含まれていません。

#### 徹底的にテスト済み

IMBOXの処理液は、ドイツのテスト機関PFI Pirmasensで総合的なテストを受け、あらゆる種類の物質をはじく能力が評価されています。





デンマークで設計・開発・製造された特許取得済みのIMBOXは、デンマークの厳格な基準と法律に従って承認を受けています。

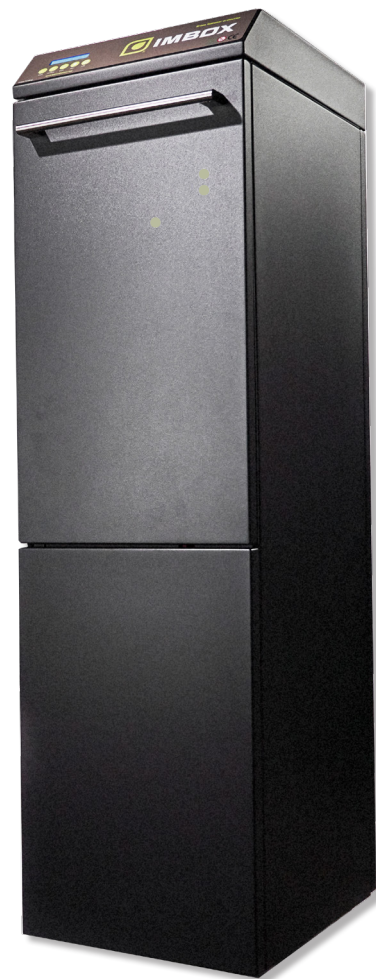
当社の生産拠点は北ユトランドにあり、IMBOXの処理液は、デンマーク南部とドイツで開発およびテストされています。





小売店に設置されたIMBOXの数は9,500以上に上ります。IMBOXブランドは世界的に認知されており、すでにヨーロッパ、アジア、米国で何百万人もの消費者にサービスを提供しています。

当社は世界をリードする保護システムを提供することを目指し、未来に向けて、お客様が身に着けるあらゆる服飾品を保護するためのイノベーションの基準を打ち立てます。



「IMBOXが当社の店舗チームに提供してくれたトレーニングとサポートは、IMBOXの売上を伸ばすだけでなく、エアゾールの売上アップにも役立っています」

購買チーム  
Deichmann UK

「IMBOXはお客様に店内での体験をしてもらい、靴の耐久性を長持ちさせる事で顧客満足度と店舗価値の向上に繋がります。」

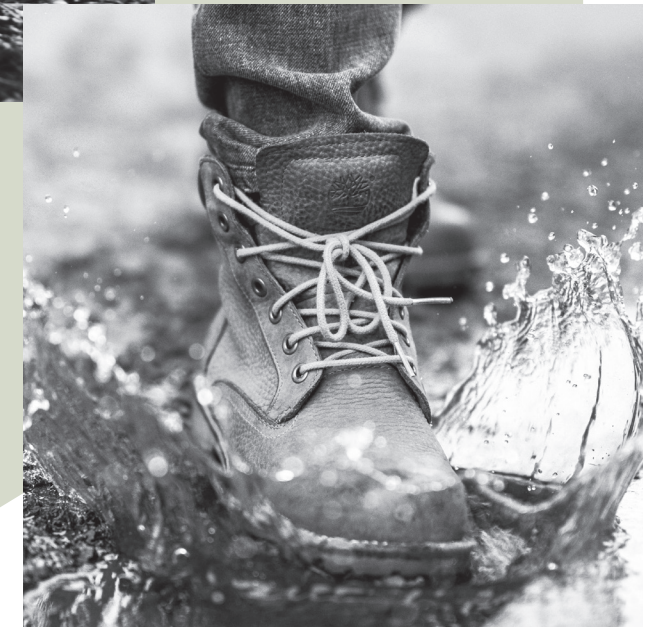
Martin Kolloch  
General Merchandise Manager, Snipes

「お客様に最適なシューズを提供する事に留まらない。長く快適に使用したい・・・そのようなお客様に価値を与えてくれる重要なピース。導入から僅か2年での店舗・加工件数の拡大がお客様からの支持を証明してくれています。」

森本  
パイニング マネジャー Alpen Group

「IMBOX保護システムを店舗に導入して以来、アウトドアシューズとランニングシューズの両方で大きな反響がありました。当社の顧客からは、購入時に靴の保護が受けられる利便性が非常に好評です。(...)お客様は、靴の処理のために店舗を繰り返し訪れるようになりました」

アンドリュー・ホワイト氏  
Outdoor & Cycle Concepts LTD







今すぐお問い合わせ  
ください



IMBOX PROTECTION A/S  
3F, 4-4-4 UMEZAKI BLDG.  
HATCHOBORI, CHUO-KU  
TOKYO 150-0033  
JAPAN  
Tel +81-3-4540-7868  
[www.imboxprotection.com](http://www.imboxprotection.com)

