



**BRIDGEHILL®**

WE SIMPLY BLOCK FIRE

ファイヤーブランケットシリーズ



**YONE**

# WE SIMPLY BLOCK FIRE

火を遮断する。そのシンプルな発想から生まれた全く新しいファイヤーブランケットの誕生です。



水や消火剤を使わず、最も環境に優しい方法で火や煙、有毒なガスを閉じ込めます。

## THE GREENEST WAY

### 特徴 1

EV火災やバッテリー火災にも対応  
最強の耐熱素材

最大2,500℃まで使用可能な炭素系素材グラファイトを採用。ガソリン車はもちろん、EV火災やバッテリー火災でも十分耐えられます。

\*グラファイト製はCAR PRO Xのみ



### 特徴 2

水や消火剤は不要

ブランケットで覆うだけで瞬時に火や煙、有毒ガスを内部に閉じ込めます。  
また水を使わないので汚染水も発生しません。



### 特徴 3

広げて覆うだけ  
シンプル&スピーディー

コンパクトに梱包されたスマートバッグ（収納袋）からブランケットを広げ、対象物を覆うだけ。シンプル且つスピーディーに使用可能です。



### 消防本部、消防団隊員のお客様へ

炭素系素材グラファイト製で  
繰り返し使用可能なブランケット  
が最適



CAR PRO X



### 自動車ディーラー、大型駐車場、カーフェリーなど 自動車関連事業のお客様へ

使い切りで経済的な車両火災用  
ブランケットが最適



CAR STANDARD



### バッテリーを扱う工場のお客様へ

リチウムイオンバッテリー火災専用  
ブランケットが最適



LITHIUM



### 大型倉庫でフォークリフトをお持ちのお客様、電動キックボードをお持ちのお客様へ



EXTREME



FORKLIFT STANDARD

### 関連動画

PR動画



取扱い説明動画



ヨネ株式会社  
会社HP



## 製品仕様一覧

製品名	CAR PRO X	CAR STANDARD	LITHIUM	EXTREME	PALLET TRUCK / FORKLIFT STANDARD	TRAINING FIRE BLANKET
型式	YFB-CPX	YFB-CST	Standard: YFB-LIT Large: YFB-LIT-L	Small: YFB-EXT-S Medium: YFB-EXT-M	Pallet Truck: YFB-PTR Forklift Standard: YFB-FST	Car: YFB-TRA-C Forklift: YFB-TRA-F
対象火災	自動車		リチウムイオン電池	電動キックボード バイク、生産設備 各種火災	パレットトラック フォークリフト ターレ	練習用のため 実火災での 使用不可
想定ユーザ	常備消防 消防団	自衛消防 駐車場 カーフェリー 自動車工場	自衛消防 倉庫・輸送 工場		自衛消防 倉庫・輸送 工場 漁港、市場	全ユーザー
使用可能回数	30回 (使用環境による)	1回使い切り				—
主材料 コーティング	グラファイト シリコンポリマー	パイロキシソ繊維 シリコンポリマー	7層シート (パイロキシソ繊維、 シリコンフィルター、 シリコンポリマー)	6層シート (パイロキシソ繊維、 シリコンポリマー)	パイロキシソ繊維 シリコンポリマー	ガラス繊維
寸法 [m]	約6×8		Standard: 約1.8×1.8 Large: 約3×4	Small: 約1.5×1.5 Medium: 約3×3	Pallet Truck: 約5×5 Forklift Standard: 約7×7	Car: 約6×8 Forklift: 約7×7
重量 [kg]	約28		Standard: 約8 Large: 約27	Small: 約7.5 Medium: 約21	Pallet Truck: 約15 Forklift Standard: 約30	Car: 約26 Forklift: 約28
耐熱 温度 [°C]	最大 2,500 <sup>※1</sup>	最大 1,600 <sup>※2</sup>	最大 1,600 <sup>※3</sup>	最大 1,600 <sup>※2</sup>		—

※本仕様は予告なく変更されることがあります。

### 〈注意〉

本製品は煙と炎を抑えることを目的としたものあり、消火を目的とした製品ではありません。

火災が発生した際は本製品を使用後、速やかに消防署に連絡をしてください。

※1 2,500°Cで1分程度、それ以上は1,500°Cの耐熱温度です。

※2 1,600°Cで1分程度、それ以上は800°Cの耐熱温度です。

※3 1,600°Cで1分程度、それ以上は1,200°Cの耐熱温度です。

Bridgehill社はノルウェーに本社を置き、炭素系素材グラファイトなど最先端のテクノロジーと高いデザイン性を融合させたファイヤーブランケットを世界に先駆けて開発。その性能は従来のガラス繊維製ブランケットを遥かに凌ぎ、ガソリン・軽油車のみならずEVやリチウムイオンバッテリー等の火災にも対応可能な耐熱性・耐久性を実現。ノルウェー国内をはじめ、ヨーロッパや北米を中心に世界各国に輸出するリーディングカンパニーです。

本製品はBridgehill社が製造し、ヨネ株式会社が輸入・販売するものです。



ヨネ株式会社

京都本社

〒604-8441

京都市中京区西ノ京西中合町 23

TEL : 075-821-1185

東京支店

〒130-0024

東京都墨田区菊川 1-14-7

TEL : 03-3634-6611

共通メールアドレス

ylene-co@ylene-co.co.jp

お問い合わせ受付時間

平日 09:00 ~ 17:00