

## 熱中症対策、換気促進でニーズ高まる産業用大型送風機 名称を「ブルージェットファン」に一新

株式会社鎌倉製作所（本社：東京都港区、代表取締役：堀江威史）は、2021年4月1日より産業用大型送風機の製品名を発売後半世紀ぶりに大風量・強力送風をイメージさせる「ブルージェットファン」に一新いたします。

### ■名称変更の背景

発売当初（1970年頃）は学校体育館向け（gymnasium）の商品だったことから「GYMファン（読み方：ジムファン）」と名付けられましたが、改良改善を経てほとんどが工場向けとなった今でも製品名だけが当時のまとなっていました。お客様より「ジーワイエムファン」と誤読されることが多く、また「製品名称の意味がよく分からない」という声もいただいていたことから、この度、製品の機能を分かりやすくイメージできる製品名に一新することといたしました。

なお、製品名のみの変更で製品自体（外観・性能・価格等）の変更はございません\*1。

### ■「ブルージェットファン」の由来

青い外観から「青いファン」と認知されていることをベースに大空と大海をイメージした「ブルー（Blue）」と大風量・強力送風を印象付ける「ジェット（Jet）」を組み合わせたもので、快適な作業環境の創造に活躍するファン（Fan）であることを謳っています。

### ■名称変更時期：

2021年4月1日～\*2

## ブルージェットファン

### ■旧・新製品名

（旧）強力送風機「GYMファン」

（新）強力送風機「ブルージェットファン」

形式等の詳細は、添付「ブルージェットファン名称一覧（新旧対照表）」をご覧ください。



### ■製品特長

- ・パワフルで指向性に優れた大風量の送風
- ・工場内の熱中症対策、換気促進、ヒューム対策、製品冷却・乾燥など多用途で活躍
- ・省エネタイプ、特大風量タイプ、低騒音タイプなど13種類の豊富なラインアップ

\*1 スイングタイプ（旧名称：スイングGYM、新名称：ブルージェットスイング）は本体色が従来品のシルバーより青に変更となります。

\*2 在庫量の関係から4月1日以降も旧製品名で出荷される場合があります。

このリリースに関する  
お問い合わせ先

株式会社 鎌倉製作所

本社 〒107-8623 東京都港区北青山 2-7-11  
www.kamakura-ss.co.jp

営業部 営業企画課（担当：古住）

TEL. 03-3403-4353 FAX. 03-3497-5059  
email: eigyoukikaku@kamakura-ss.co.jp



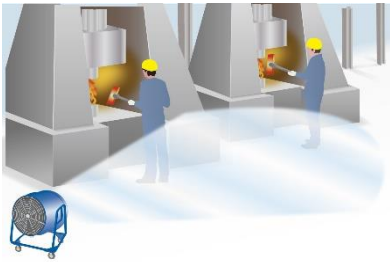
カマクラWEBサイト

リリースと画像のご提供

[https://drive.google.com/drive/folders/1AsEqPekd\\_62KTPaekKFRmTj\\_DuQRnTBf?usp=sharing](https://drive.google.com/drive/folders/1AsEqPekd_62KTPaekKFRmTj_DuQRnTBf?usp=sharing)  
ご自由におつかいください。

(添付 1)

## ■ 活用例



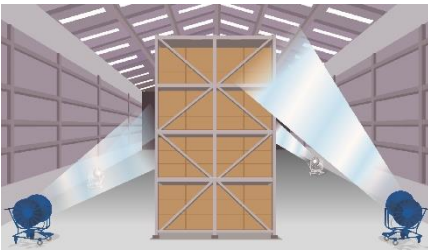
熱中症対策



換気促進/粉塵・ヒューム対策



強制冷却・乾燥



結露対策・サーキュレーション



熱気・蒸気対策

## ■ 設置例



ステージ上にブルージェットファンを設置。  
高い位置から涼しい外気を導入。



ブルージェットファンの吸い込み側に打ち水。  
気化熱を利用して外気を涼しい風に変えて屋内に送風。

## ■ 名称変更 PR 用ビジュアル



まるで空も飛べるかのような強力な噴流をイメージして、  
大空を舞う飛行機のジェットエンジンをブルージェット  
ファンに変えています。

(添付 2)

■ ブルージェットファン名称一覧（新旧対照表）

ブルージェットファン

名称		形式
ブルージェット	(スタンダードモデル)	BJ-6341
ブルージェット(低騒音形)		BJ-6361
ブルージェットエコ	(省エネモデル)	BJE-624-E3
ブルージェットエコ(低騒音形)		BJE-626-E3
ブルージェットエコスイング(オートシングルローバー付)		BJES-624-E3
ブルージェットワイド	(広角モデル)	BJW-634
ブルージェットワイド(低騒音形)		BJW-636
ブルージェットギガ	(特大風量モデル)	BJ-8041
ブルージェットライト	(コンパクトモデル)	BJ-4041
ブルージェットミニハイパー	(高風速モデル)	BJ-3521-E3
ブルージェットミニハイパー(固定式)		BJK-352-E3
ブルージェットスイング	(スイングモデル)	BJS-604-E3
ブルージェットスイング(低騒音形)		BJS-606-E3

(旧)GYMファン

名称		形式
ジェットGYM (スタンダードモデル)	標準形	GRL-6341
	低騒音形	GRL-6361
省エネGYM (省エネモデル)	標準形	GRE-624-E3
	低騒音形	GRE-626-E3
	標準形(オートシングルローバー付)	GRES-624-E3
ワイドGYM (広角モデル)	標準形	GRW-634
	低騒音形	GRW-636
ジェットGYM	特大風量形	GRL-8041
GYMファン	標準形	GR-4041
ジェットGYM	高風速形	GRL-3521-E3
	高風速形(固定タイプ)	GRL-352-E3
スイングGYM (スイングモデル)	標準形	GRS-604-E3
	低騒音形	GRS-606-E3

ジムファン

名称	形式(変更なし)
ジムファン	GQ-90D
ジムファン(オートシングルローバー付)	GQS-90D
ジムファン(ベルト式)	GQ-90B <sub>2</sub>

(旧)GYMファン

名称		形式
GYMファン コンパクト形	ダイレクトドライブ方式	GQ-90D
	ベルトドライブ方式	GQ-90B <sub>2</sub>

■ カタログ



カタログ PDF は下記よりダウンロードいただけます。

[https://www.kamakura-ss.co.jp/dl\\_data/pdf/bjf\\_8p\\_20210405.pdf](https://www.kamakura-ss.co.jp/dl_data/pdf/bjf_8p_20210405.pdf)

～鎌倉製作所について～

株鎌倉製作所(設立:1951年)は工場向け屋上換気扇等の環境改善機器を製造・販売するメーカーです。豊富なラインナップ(換気・涼風・送風・身体冷却)でトータルに作業環境を改善します。