

バイオ式・分解減容型

食品リサイクル機器

バイオフィースト

ご紹介資料

(生ごみ処理装置)

品川通信工業株式会社

環境事業部

〒352-0024 埼玉県新座市道場 1-7-24

TEL03-378-5288 ・ FAX03-382-9352

食品リサイクル機器・分解減容型

バイオフィースト BF-30S

食品残渣を燃やしてしまうのですか？食品残渣を水で処理するのですか？

食品残渣は地球に貴重な資源です

弊社 BF シリーズ食品リサイクル機器は、減質量した生成物を
地球の土に返し資源リサイクルを目指しています

特 徴

“毎日” 食品残渣の投入だけで OK！

生成物は 1～2 ヶ月 / 1 回の取り出しで済みます

安全性に配慮しています (装置・バイオ分解剤)

バイオ分解剤は弊社自社開発

活性炭脱臭で悪臭をシャットアウト

新開発 省エネ機能付 (インバーター制御)

製品安全性

- ①非常停止機能②開口部施錠③開口時攪拌停止機能④停電時自動復帰機能⑤操作部ロック機能
⑥各種異常検出機能 (タッチパネル・パトライト) ⑦フィルター自動清掃機能⑧投入口落下防止バー付

BF-30S 本体仕様

残渣投入量	30kg (最大) / 日
外形寸法 (mm)	(W) 1,535 × (D) 860 × (H) 1,377
投入口高さ (mm)	875
電 源	3 相 200V
脱 臭 装 置	標準装備 (活性炭脱臭)
設 置 場 所	屋外 (軒下)・寒冷地は屋内
使用温度範囲	0°C ~ 60°C
製 品 重 量	380kg
ヒ ー タ ー	3 相 200V 3.0KW
モ ー タ ー	0.2KW/h
ブ ロ ア ー	入力 0.1KW/出力 0.1KW
消 費 電 力	約 1.8KW/h 前後
ブレーカー容量	30A



* 仕様変更により寸法等が変更する場合があります。

食品リサイクル機器・分解減容型

バイオフィースト BF-50S

食品残渣を燃やしてしまうのですか？食品残渣を水で処理するのですか？

食品残渣は地球に貴重な資源です

弊社 BF シリーズ食品リサイクル機器は、減質量した生成物を
地球の土に返し資源リサイクルを目指しています

特 徴

“毎日” 食品残渣の投入だけで OK！

生成物は 1～2 ヶ月 / 1 回の取り出しで済みます

安全性に配慮しています (装置・バイオ分解剤)

バイオ分解剤は弊社自社開発

活性炭脱臭で悪臭をシャットアウト

新開発 省エネ機能付 (インバーター制御)

製品安全性

- ①非常停止機能②開口部施錠③開口時攪拌停止機能④停電時自動復帰機能⑤操作部ロック機能
⑥各種異常検出機能 (タッチパネル・パトライト) ⑦フィルター自動清掃機能⑧投入口落下防止バー付

BF-50S 本体仕様

残 渣 投 入 量	50kg (最大) / 日
外 形 寸 法 (mm)	(W) 1,950 × (D) 995 × (H) 1,666
投 入 口 高 さ (mm)	1030
電 源	3 相 200V
脱 臭 装 置	活性炭脱臭
設 置 場 所	屋外 (軒下)・寒冷地は屋内
使 用 温 度 範 囲	0℃~60℃
製 品 重 量	1,030kg
ヒ ー タ ー	3 相 200V 4.5KW
モ ー タ ー	0.4KW/h
ブ ロ ア ー	入力 0.2KW/出力 0.2KW
消 費 電 力	約 2.5KW/h 前後
ブ レ イ カ ー 容 量	30A



*仕様変更により寸法等が変更する場合があります。

食品リサイクル機器・分解減容型

バイオフィースト BF-100S

食品残渣を燃やしてしまうのですか？食品残渣を水で処理するのですか？

食品残渣は地球に貴重な資源です

弊社 BF シリーズ食品リサイクル機器は、減質量した生成物を
地球の土に返し資源リサイクルを目指しています

特 徴

“毎日” 食品残渣の投入だけで OK！

生成物は 1～2 ヶ月 / 1 回の取り出しで済みます

安全性に配慮しています (装置・バイオフィースト)

バイオフィーストは弊社自社開発

活性炭脱臭で悪臭をシャットアウト

新開発 省エネ機能付 (インバーター制御)

製品安全性

- ①非常停止機能②開口部施錠③開口時攪拌停止機能④停電時自動復帰機能⑤操作部ロック機能
⑥各種異常検出機能 (タッチパネル) ⑦フィルター自動清掃機能⑧投入口落下防止バー付

BF-100S 本体仕様

残渣投入量	100kg (最大) / 日
外形寸法 (mm)	(W)2,540 × (D)1,270 × (H)2,000
投入口高さ (mm)	1,190
電源	3相 200V
脱臭装置	活性炭脱臭
設置場所	屋外 (軒下)・寒冷地は屋内
使用温度範囲	0°C~60°C
製品重量	1,657kg
ヒータ	3相 200V 6.0KW
モータ	0.75KW/h
ブロア	入力 0.2KW/出力 0.4KW
消費電力	約 3.5KW/h 前後
ブレーカー容量	50A



*仕様変更により寸法等が変更する場合があります。

食品リサイクル機器・分解減容型

バイオフィースト BF-150S

食品残渣を燃やしてしまうのですか？食品残渣を水で処理するのですか？

食品残渣は地球に貴重な資源です

弊社 BF シリーズ食品リサイクル機器は、減質量した生成物を地球の土に返し資源リサイクルを目指しています

特 徴

“毎日” 食品残渣の投入だけで OK！

生成物は 1～2 ヶ月 / 1 回の取り出しで済みます

安全性に配慮しています (装置・バイオフィースト)

バイオフィーストは弊社自社開発

活性炭脱臭で悪臭をシャットアウト

新開発 省エネ機能付 (インバーター制御)

弊社 BF シリーズ食品リサイクル機器は、減質量した生成物を地球の土に返し資源リサイクルを目指しています

製品安全性

- ①非常停止機能②開口部施錠③開口時攪拌停止機能④停電時自動復帰機能⑤操作部ロック機能
⑥攪拌正逆転機能 SW⑦各種異常検出機能 (メッセージランナー) ⑧フィルター自動清掃機能

BF-150S 本体仕様

残渣投入量	150kg (最大) / 日
外形寸法 (mm)	(W) 2,862 × (D) 1,422 × (H) 2,148
投入口高さ (mm)	1,330
電源	3相 200V
脱臭装置	活性炭脱臭
設置場所	屋外 (軒下)・寒冷地は屋内
使用温度範囲	0℃～60℃
製品重量	1,900kg
ヒータ	3相 200V 7.5KW
モータ	1.1KW/h
ブローア	入力 0.4KW/出力 0.4KW
消費電力	約 5.0KW/h 前後
ブレーカー容量	60A



* 仕様変更により寸法等が変更する場合があります。

食品リサイクル機器・分解減容型

バイオフィースト BF-200S

食品残渣を燃やしてしまうのですか？食品残渣を水で処理するのですか？

食品残渣は地球に貴重な資源です

弊社 BF シリーズ食品リサイクル機器は、減質量した生成物を
地球の土に返し資源リサイクルを目指しています

特 徴

“毎日” 食品残渣の投入だけで OK！

生成物は 1～2 ヶ月 / 1 回の取り出しで済みます

安全性に配慮しています (装置・バイオ分解剤)

バイオ分解剤は弊社自社開発

活性炭脱臭で悪臭をシャットアウト

新開発 省エネ機能付 (インバーター制御)

弊社 BF シリーズ食品リサイクル機器は、減質量した生成物を
地球の土に返し資源リサイクルを目指しています

製 品 安 全 性

- ①非常停止機能②開口部施錠③開口時攪拌停止機能④停電時自動復帰機能⑤操作部ロック機能
⑥各種異常検出機能 (タッチパネル・パトライト) ⑦フィルター自動清掃機能⑧投入口落下防止バー付

BF-200S 本体仕様

残 渣 投 入 量	200kg (最大) / 日
外 形 寸 法 (m m)	(W) 2. 890 × (D) 2. 000 × (H) 2, 000
投 入 口 高 さ (m m)	1, 235
電 源	3 相 200V
脱 臭 装 置	活性炭脱臭
設 置 場 所	屋外 (軒下)・寒冷地は屋内
使 用 温 度 範 囲	0°C~60°C
製 品 重 量	2, 700kg
ヒ ー タ ー	3 相 200V 9. 99KW
モ ー タ ー	1. 5KW/h
ブ ロ ア ー	入力 0. 4KW/出力 0. 4KW
消 費 電 力	約 5. 3KW/h
ブ レ イ カ ー 容 量	75A



* 仕様変更により寸法等が変更する場合があります。

食品リサイクル機器・分解減容型

バイオフィースト BF-300S

食品残渣を燃やしてしまうのですか？食品残渣を水で処理するのですか？

食品残渣は地球に貴重な資源です

弊社 BF シリーズ食品リサイクル機器は、減質量した生成物を
地球の土に返し資源リサイクルを目指しています

特 徴

“毎日” 食品残渣の投入だけで OK！

生成物は 1～2 ヶ月 / 1 回の取り出しで済みます

安全性に配慮しています (装置・バイオ分解剤)

バイオ分解剤は弊社自社開発

活性炭脱臭で悪臭をシャットアウト

新開発 省エネ機能付 (インバーター制御)

弊社 BF シリーズ食品リサイクル機器は、減質量した生成物を
地球の土に返し資源リサイクルを目指しています

製 品 安 全 性

- ①非常停止機能②開口部施錠③開口時攪拌停止機能④停電時自動復帰機能⑤操作部ロック機能
⑥各種異常検出機能 (タッチパネル・パトライト) ⑦フィルター自動清掃機能⑧投入口落下防止バー付

BF-300S 本体仕様

残 渣 投 入 量	300kg (最大) / 日
外 形 寸 法 (m m)	(W) 3,476 × (D) 2,080 × (H) 2,181
投 入 口 高 さ (m m)	リフター付
電 源	3 相 200V
脱 臭 装 置	活性炭脱臭
設 置 場 所	屋外 (軒下)・寒冷地は屋内
使 用 温 度 範 囲	0°C ~ 60°C
製 品 重 量	3,700kg
ヒ ー タ ー	3 相 200V 15KW
モ ー タ ー	2.2KW/h
ブ ロ ア ー	入力 0.4KW/出力 0.75KW
消 費 電 力	約 11KW/h 前後
ブ レ イ カ ー 容 量	100A



* 仕様変更により寸法等が変更する場合があります

食品リサイクル機器・分解減容型

バイオフィースト BF-400S

食品残渣を燃やしてしまうのですか？食品残渣を水で処理するのですか？

食品残渣は地球に貴重な資源です

弊社 SSM シリーズ食品リサイクル機器は、減質量した生成物を
地球の土に返し資源リサイクルを目指しています

特 徴

“毎日” 食品残渣の投入だけで OK！

生成物は 1～2 ヶ月 / 1 回の取り出しで済みます

安全性に配慮しています (装置・バイオ分解剤)

バイオ分解剤は弊社自社開発

水吸着脱臭で悪臭をシャットアウト

新開発 省エネ機能付 (インバーター制御)

弊社 BF シリーズ食品リサイクル機器は、減質量した生成物を
地球の土に返し資源リサイクルを目指しています

製 品 安 全 性

- ①非常停止機能②開口部施錠③開口時攪拌停止機能④停電時自動復帰機能
⑤操作部ロック機能⑥各種異常検出機能 (タッチパネル・パトライト) ⑦フィルター自動清掃機能⑧投入口落下防止バー付

BF-400S 本体仕様

残 渣 投 入 量	400kg (最大) / 日
外 形 寸 法 (m m)	(W) 2, 449 × (D) 3, 011 × (H) 2, 644
リフター高さ (m m)	3, 220
電 源	3 相 200V
脱 臭 装 置	別置き (水吸着脱臭方式)
設 置 場 所	屋外 (軒下) ・寒冷地は屋内
使 用 温 度 範 囲	0℃~60℃
製 品 重 量	4, 900kg
ヒ ー タ ー	3 相 200V 20KW
モ ー タ ー	3. 0kw/h
ブ ロ ア ー	入力 0. 75KW/出力 0. 75KW
消 費 電 力	約 20KW/h 前後
ブ レ イ カ ー 容 量	150A



* 仕様変更により寸法等が変更する場合があります。

食品リサイクル機器・分解減容型

バイオフィースト BF-500S

食品残渣燃やしてしまうのですか？食品残渣を水で処理するのですか？

食品残渣は地球に貴重な資源です

弊社 BF シリーズ食品リサイクル機器は、減質量した生成物を
地球の土に返し資源リサイクルを目指しています

特 徴

“毎日” 食品残渣の投入だけで OK！

生成物は 1～2 ヶ月 / 1 回の取り出しで済みます

安全性に配慮しています (装置・バイオ分解剤)

バイオ分解剤は弊社自社開発

水吸着脱臭で悪臭をシャットアウト

新開発…省エネ機能付 (インバーター制御)

製 品 安 全 性

①非常停止機能②開口部施錠③開口時攪拌停止機能④停電時自動復帰機能

⑤操作部ロック機能⑥各種異常検出機能 (タッチパネル・パトライト) ⑦フィルター自動清掃機能⑧投入口落下防止バー付

BF-500S 本体仕様

残 渣 投 入 量	500kg (最大) / 日
外 形 寸 法 (m m)	(W) 3,039 × (D) 2,980 × (H) 2,875
リフター高さ(mm)	3,408
電 源	3 相 200V
脱 臭 装 置	別置き (水吸着脱臭方式)
設 置 場 所	屋外 (軒下) ・ 寒冷地は屋内
使用温度範囲	0°C ~ 60°C
製 品 重 量	6,100kg
ヒ ー タ ー	3 相 200V 2.5 × 9KW
モ ー タ ー	3.7kW/h
ブ ロ ア ー	入力 0.75KW / 出力 0.75KW
消 費 電 力	約 15.6KW/h 前後
ブレイカー容量	150A



*仕様変更により寸法等が変更する場合があります。

食品リサイクル機器・分解減容型

バイオフィースト BF-600S

食品残渣を燃やしてしまうのですか？食品残渣を水で処理するのですか？

食品残渣は地球に貴重な資源です

弊社 BF シリーズ食品リサイクル機器は、減質量した生成物を
地球の土に返し資源リサイクルを目指しています

特 徴

“毎日” 食品残渣の投入だけで OK！

生成物は 1～2 ヶ月 / 1 回の取り出しで済みます

安全性に配慮しています (装置・バイオ分解剤)

バイオ分解剤は弊社自社開発

水吸着脱臭で悪臭をシャットアウト

新開発 省エネ機能付 (インバーター制御)

製 品 安 全 性

- ①非常停止機能②開口部施錠③開口時攪拌停止機能④停電時自動復帰機能
⑤操作部ロック機能⑥各種異常検出機能 (タッチパネル・パトライト) ⑦フィルター自動清掃機能⑧投入口落下防止バー付

BF-600S 本体仕様

残 渣 投 入 量	600kg (最大) / 日
外 形 寸 法 (m m)	(W) 2,600 × (D) 3,504 × (H) 2,995
リフター高さ (m m)	3,560
電 源	3 相 200V
脱 臭 装 置	別置き (水吸着脱臭方式)
設 置 場 所	屋外 (軒下)・寒冷地は屋内
使 用 温 度 範 囲	0°C~60°C
製 品 重 量	7,300kg
ヒ ー タ ー	3 相 200V 30KW
モ ー タ ー	3.7KW/h
ブ ロ ア ー	入力 1.5KW/出力 1.5KW
消 費 電 力	約 16KW/h 前後
ブ レ イ カ ー 容 量	200A



*仕様変更により寸法等が変更する場合があります。

食品リサイクル機器・分解減容型

バイオフィースト BF-750S

食品残渣を燃やしてしまうのですか？食品残渣を水で処理するのですか？

食品残渣は地球に貴重な資源です

弊社 BF シリーズ食品リサイクル機器は、減質量した生成物を
地球の土に返し資源リサイクルを目指しています

特 徴

“毎日” 食品残渣の投入だけで OK！

生成物は 1～2 ヶ月 / 1 回の取り出しで済みます

安全性に配慮しています (装置・バイオ分解剤)

バイオ分解剤は弊社自社開発

水吸着脱臭で悪臭をシャットアウト

新開発…省エネ機能付 (インバーター制御)

製 品 安 全 性

①非常停止機能②開口部施錠③開口時攪拌停止機能④停電時自動復帰機能

⑤操作部ロック機能⑥各種異常検出機能 (タッチパネル・パトライト) ⑦フィルター自動清掃機能⑧投入口落下防止バー付

BF-750S 本体仕様

残 渣 投 入 量	750kg (最大) / 日
外 形 寸 法 (m m)	(W) 2,765 × (D) 3,604 × (H) 2,995
リフター高さ (mm)	2,310 (リフター付)
電 源	3 相 200V
脱 臭 装 置	別置き (水吸着脱臭方式)
設 置 場 所	屋外 (軒下)・寒冷地は屋内
使 用 温 度 範 囲	0°C~60°C
製 品 重 量	6,500kg
ヒ ー タ ー	3 相 200V 30KW
モ ー タ ー	5.5KW/h
ブ ロ ア ー	入力 1.5KW/出力 1.5KW
消 費 電 力	約 20KW/h 前後
ブ レ イ カ ー 容 量	200A



* 仕様変更により寸法等が変更する場合があります。

食品リサイクル機器・分解減容型

バイオフィースト BF-1000S

食品残渣を燃やしてしまうのですか？食品残渣を水で処理するのですか？

食品残渣は地球に貴重な資源です

弊社 BF シリーズ食品リサイクル機器は、減質量した生成物を
地球の土に返し資源リサイクルを目指しています

特 徴

“毎日” 食品残渣の投入だけで OK！

生成物は 1～2 ヶ月 / 1 回の取り出しで済みます

安全性に配慮しています (装置・バイオ分解剤)

バイオ分解剤は弊社自社開発

水吸着脱臭で悪臭をシャットアウト

新開発…省エネ機能付 (インバーター制御)

製 品 安 全 性

- ①非常停止機能②開口部施錠③開口時攪拌停止機能④停電時自動復帰機能
⑤操作部ロック機能⑥各種異常検出機能 (タッチパネル・パトライト) ⑦フィルター自動清掃機能⑧投入口落下防止バー付

BF-1000S 本体仕様

残 渣 投 入 量	1,000kg (最大) / 日
外 形 寸 法 (m m)	(W) 3,100 × (D) 4,972 × (H) 2,879
リフター高さ (m m)	3,623
電 源	3 相 200V
脱 臭 装 置	別置き (水吸着脱臭方式)
設 置 場 所	屋外 (軒下)・寒冷地は屋内
使 用 温 度 範 囲	0℃～60℃
製 品 重 量	9,000kg
ヒ ー タ ー	3 相 200V 30KW
モ ー タ ー	2.2KW/h × 3
ブ ロ ア ー	入力 1.5KW/出力 2.2KW
消 費 電 力	約 23KW/h 前後
ブ レ イ カ ー 容 量	200A



* 仕様変更により寸法等が変更する場合があります。

食品リサイクル機器・分解減容型

バイオフィースト BF-1500S

生食品残渣を燃やしてしまうのですか？食品残渣を水で処理するのですか？

食品残渣は地球に貴重な資源です

弊社 BF シリーズ食品リサイクル機器は、減質量した生成物を
地球の土に返し資源リサイクルを目指しています

特 徴

“毎日” 食品残渣の投入だけで OK！

生成物は 1～2 ヶ月 / 1 回の取り出しで済みます

安全性に配慮しています (装置・バイオ分解剤)

バイオ分解剤は弊社自社開発

水吸着脱臭で悪臭をシャットアウト

新開発…省エネ機能付 (インバーター制御)

製 品 安 全 性

- ①非常停止機能②開口部施錠③開口時攪拌停止機能④停電時自動復帰機能⑤操作部ロック機能
⑥各種異常検出機能 (タッチパネル・パトライト) ⑦フィルター自動清掃機能⑧投入口落下防止バー付

BF-1500S 本体仕様

残 渣 投 入 量	1500kg (最大) / 日
外 形 寸 法 (m m)	(W) 3,160 × (D) 7,065 × (H) 2,947
リフター高さ (m m)	3,764
電 源	3 相 200V
脱 臭 装 置	別置き (水吸着脱臭方式)
設 置 場 所	屋外 (軒下) ・寒冷地は屋内
使 用 温 度 範 囲	0℃～60℃
製 品 重 量	9,500kg
ヒ ー タ ー	3 相 200V 37.5KW
モ ー タ ー	2.2kW/h × 4
ブ ロ ア ー	入力 1.5KW/出力 2.2KW
消 費 電 力	約 28KW/h 前後
ブ レ イ カ ー 容 量	225A



選別台

* 仕様変更により寸法等が変更する場合があります。

食品リサイクル機器・分解減容型

バイオフィースト BF-2000S

食品残渣を燃やしてしまうのですか？食品残渣を水で処理するのですか？

食品残渣は地球に貴重な資源です

弊社 BF シリーズ食品リサイクル機器は、減質量した生成物を
地球の土に返し資源リサイクルを目指しています

特 徴

“毎日” 食品残渣の投入だけで OK！

生成物は 1～2 ヶ月 / 1 回の取り出しで済みます

安全性に配慮しています (装置・バイオ分解剤)

バイオ分解剤は弊社自社開発

水吸着脱臭で悪臭をシャットアウト

新開発…省エネ機能付 (インバーター制御)

製 品 安 全 性

- ①非常停止機能②開口部施錠③開口時攪拌停止機能④停電時自動復帰機能⑤操作部ロック機能
⑥各種異常検出機能 (タッチパネル・パトライト) ⑦フィルター自動清掃機能⑧投入口落下防止バー付

BF-2000S 本体仕様

残 渣 投 入 量	2000kg (最大) / 日
外 形 寸 法 (m m)	(W) 3, 502 × (D) 6, 634 × (H) 3, 337
リフター高さ (m m)	3, 554
電 源	3 相 200V
脱 臭 装 置	別置き (水吸着脱臭方式)
設 置 場 所	屋外 (軒下)・寒冷地は屋内
使 用 温 度 範 囲	0℃～60℃
製 品 重 量	10t 前後
ヒ ー タ ー	3 相 200V 55KW
モ ー タ ー	3, 0KW × 4
ブ ロ ア ー	入力 3. 7KW/出力 5. 5KW
消 費 電 力	約 31KW/h 前後
ブ レ イ カ ー 容 量	250A



*仕様変更により寸法等が変更する場合があります。