

高さ1800mmの大判タイプ!

ハニカム防音パネル  
**テクセル SAINT**

# FX-1800

大型  
コンプレッサーや  
研り作業に!



6枚仕様  
(六角形)



外寸)1,525×1,525×1,800h  
 内寸)1,433×1,433×1,800h

※対辺寸法にて

8枚仕様



外寸)1,750×1,750×1,800h  
 内寸)1,658×1,658×1,800h

■製品仕様

| 品名      | 外寸(mm)  | 内寸(mm)  | 重量(kg) |
|---------|---------|---------|--------|
| FX-1800 | 900×900 | 808×808 | 28.8   |

材質:ポリプロピレン、グラスウール、樹脂フレーム(PVC)

電動式小型エアーコンプレッサー (レシプロ) FX-1000 4枚にて

71dB  
から  
54dB  
に低減

17dB

の騒音低減効果 = 音圧は約1/7



※本データは保証値ではありません。(当社実測例)

研り作業 FX-1800 8枚にて

96dB  
から  
80dB  
に低減

16dB

の騒音低減効果 = 音圧は約1/6



お近くの営業所までお気軽にお問い合わせください。

TECCELL事業部 営業部

☐ テクセル事業所・西日本販売チーム

〒501-0522 岐阜県揖斐郡大野町相羽992-1  
 TEL (0585) 36-0611 FAX (0585) 32-3232

☐ 東日本販売チーム

〒103-0002 東京都中央区日本橋馬喰町1丁目6番7号  
 TEL (03) 6629-2476 FAX (03) 5623-2802

SAINTの  
専用ホームページで  
効果を動画で  
ご覧いただけます。



<http://teccell.co.jp>

ハニカム防音パネル

セイント  
**テクセル SAINT**

可搬型

フレキシブル  
防音ボックス

# FX

## シリーズ

- ◆ FX-1000  
耐熱仕様
- ◆ FX-1000 **HR**
- ◆ FX-1800



あらゆる作業での騒音対策に。

軽い、簡単設置、高性能の防音ボックス

# ハニカム防音パネルが可能にする 新・騒音対策。

# FXシリーズ誕生。

組み立ては簡単なパネルジョイント方式

4枚のパネルを  
それぞれ

1 フレームに  
差し込み



2 面ファスナーで  
固定すれば



完成

あらゆるシーンでの騒音対策に!

ハニカム防音パネル  
テクセルSAINT  
**FX-1000**

用途や  
対象サイズに応じて  
多彩なアレンジが可能!



<900×900>



<1200×900>

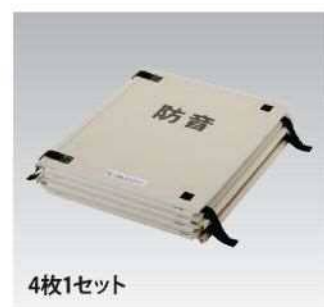
■ 製品仕様

| 品名                | 外寸(mm)             | 内寸(mm)             | 重量(kg) |
|-------------------|--------------------|--------------------|--------|
| FX-1000 900×900   | 900×900×1,000h     | 808×808×1,000h     | 14.8   |
| FX-1000 1200×900  | 1,200×900×1,000h   | 1,108×808×1,000h   | 17.2   |
| FX-1000 1200×1200 | 1,200×1,200×1,000h | 1,108×1,108×1,000h | 19.6   |

材質:ポリプロピレン、グラスウール、樹脂フレーム(PVC)

■ 用途・使用例

電動式小型エアークOMPRESSOR・真空ポンプ・ディスクグラインダーなど、用途は様々!



4枚1セット



パネルを追加すれば  
自由自在にアレンジ可能!

4枚仕様



外寸)900×900×1,000h  
内寸)808×808×1,000h

6枚仕様  
(長方形)



外寸)900×1,750×1,000h  
内寸)808×1,658×1,000h

6枚仕様  
(六角形)



外寸)1,525×1,525×1,000h  
内寸)1,433×1,433×1,000h

※対辺寸法にて

発電機など、耐熱仕様はこちら!

ハニカム防音パネル  
テクセルSAINT  
**FX-1000**

耐熱仕様 **HR**

1枚が耐熱仕様になっています。  
排気側にご使用ください。



排気口  
排気面(耐熱仕様)



<1200×900>

■ 製品仕様

| 品名                  | 外寸(mm)             | 内寸(mm)             | 重量(kg) |
|---------------------|--------------------|--------------------|--------|
| FX-1000HR 1200×900  | 1,200×900×1,000h   | 1,108×808×1,000h   | 17.4   |
| FX-1000HR 1200×1200 | 1,200×1,200×1,000h | 1,108×1,108×1,000h | 19.9   |

材質:ポリプロピレン、グラスウール、樹脂フレーム(PVC)

■ 用途・使用例

エンジン付き機器などの騒音対策に特化!



出力  
1.6kVAの  
発電機

<1200×900>



出力  
2.6kVAの  
発電機

<1200×1200>

発電機をご使用する場合の  
FXサイズの目安

| FXサイズ     | 発電機出力    |
|-----------|----------|
| 1200×900  | 2.3kVA以下 |
| 1200×1200 | 2.8kVA以下 |

※注記:上記対応表は目安です。

- 機種やご使用環境によっては上記対応表にかかわらずエンジンが停止する場合があります。
- 発電機等の排気口の中心が高さ50cmを超えるものは使用できません。
- 排気口からパネルまでの距離を必ず20cm以上離してお使いください。

FXシリーズの  
「取扱説明書」は  
こちらから  
ダウンロードできます。



※屋内でのご使用の場合、屋外に比べて天井などの反射物によって効果が低下することがあります。  
※本製品のご使用においては必ず対象機器の「使用条件」を遵守してください。  
※本製品のご使用前に必ず「取扱説明書」をお読みいただきご理解の上ご使用ください。  
「取扱説明書」はホームページよりご確認ください。