

主な仕様

製品名	FEB-DDスポット_1	
種類	冷暖房兼用	
型式	FEBHP10	
電源	三相 200V 50/60Hz	
定格冷房能力(KW)	15.1 / 16.3	
冷房時消費電力(KW)	4.7 / 6.0	
冷房時運転電流(A)	16.7 / 19.2	
定格暖房能力(KW)	15.0 / 17.9	
暖房時消費電力(KW)	3.3 / 4.4	
暖房時運転電流(A)	13.4 / 14.7	
エネルギー消費効率 (COP)	冷房時	3.2 / 2.7
	暖房時	4.5 / 4.1
圧縮機電動機(KW)	3.8	
送風機電動機(W)	185/268×1 170/120×2	
吹出口風量(m3/min)	室内機92 室外機62.7(※1)	
クランクケースヒーター(W)	70	
冷媒種別・冷媒量	R410A 3.2Kg	
設計圧力(MPa)	高圧部:4.15 低圧部:2.21	
製品質量(Kg)	TypeR 230・TypeM 240	

(※1)当社測定方法による

・商品仕様等につきましては改良改善のため予告なく変更する場合がございます

【設置事例】

機器を屋外に設置し
外気流入装置として
ご使用頂く事も可能です
※屋根が必要です(TypeF)



D.D-スポット



※北海道・沖縄・離島につきましてはご相談下さい
※レンタルも承っております

FEB-DDスポットの保証・アフターサービスにつきましては(株)フィスカが行います

FEB 株式会社フィスカ

0120-378-631

【本社】

愛知県豊橋市西松山町1 2 3 番地 3

TEL:0532-39-8631

FAX:0532-39-8632

E-mail:feb_info@faisca.co.jp

URL:https://faisca.co.jp

【熊本営業所】

熊本県熊本市東区长嶺東6丁目30-6

TEL:096-292-7667

【宮崎営業所】

宮崎県宮崎市神宮東2丁目13番25号103

TEL:0985-77-6177



Faisca Espaco Brilhando
株式会社フィスカ

FEB-DDシリーズ

作業場・倉庫・体育館・イベント会場・ワクチン接種会場・避難場所等
エアコンの設置できない場所に最適

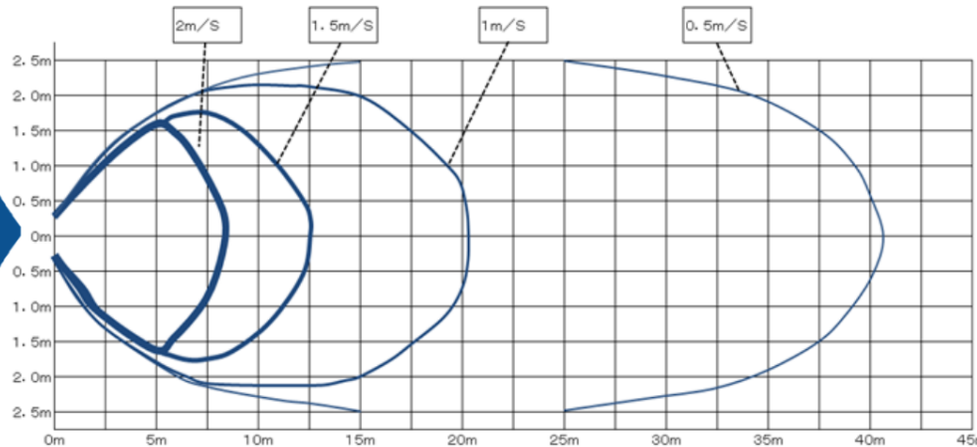
大風量スポットクーラー

熱中症対策
作業場の環境改善

狙った場所に風が届く

- ◆屋内・屋外 大型施設から小規模スペースまで多様な環境で使用可能です
- ◆キャスター付で楽々移動できます
- ◆冷暖房のスイッチは1つだけで楽々操作(送風のみも可)
- ◆ダクト接続可能です(DDフードが必要)
- ◆オプション品の組合せ次第で様々なシチュエーションに対応することが可能です
- ◆架台枠がついているため本体を保護することができ移動の際は持ち手として使用可能です

当社測定による風速分布図(60Hz)



- 秒速11mを超える風で爽快快適 * 1
- 92m³/minの大風量で爽快快適 * 1
- キャスター付きで楽々移動可能
- 三相200V(推奨30A)の電源があればどこでも使用可能 * 2
- 冷暖房のスイッチは1つだけで楽々操作
- 付属のフィルターを外してフィルターレスで使用すれば楽々メンテナンス
- * 1) 当社測定方法による吹出口の測定値 ・ 計算値
- * 2) 使用環境については製品添付の安全上のご注意をお読みください

架台枠の多彩なバリエーション

FEB-DDスポット Typeにより架台枠の仕様が異なります

TypeR 標準仕様



幅1100×奥行1500×高さ1500(mm)
質量 230kg

TypeM 吊りピース仕様
クレーン吊下げ可能です



幅1150×奥行1500×高さ1600(mm)
質量 240kg

TypeF



完全オーダーメイドにより
お客様のご希望にあった
形状で製作することが可能です

重塩害・硫化対策仕様(オプション)



海岸付近やサビ対策を
必要とする場所・薬品などを
使用する環境に適しています

※写真はFEB-DDスポット
TypeMとなります

【TypeF 設置事例】



※写真は室外機・室内機を
上下に設置したタイプとなります
フレキシブルダクト断熱材つきを
使用しています

DDフード・ダクトはオプションとなります

オプション品(別売)

DDフード 型番 DD-PFD	フレキシブルダクト 型番 DD-FD01	可変風向ガイド 型番 DD-KFG	排熱パネル&ダクト 型番 DD-BP	保護ネット 型番 DD-HNT



風の向きを変えたり
風の直進性を上げる事が
可能です



風の向きを変える事が
可能です



室外機からの排熱を屋外へ
排出する事が可能です



安全対策に保護ネットを
取付けることが可能です