

# シーズン品

## ミスト発生機（デジ・ミスト）

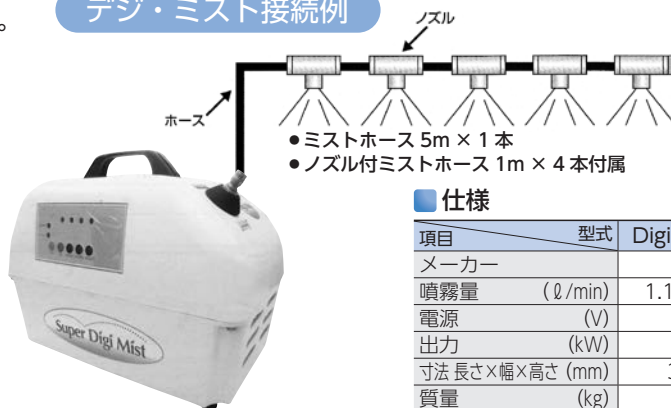
コンパクトミスト発生機。霧の力で冷却効果。熱中症対策、温暖化対策、演出効果などで活躍。

### デジ・ミスト接続例

#### 〈使用例〉



野外イベント



#### 仕様

項目	型式	Digi Mist (デジ・ミスト)
メーカー		スーパー工業
噴霧量 (ℓ/min)		1.1/1.3 (50Hz/60Hz)
電源 (V)		単相100
出力 (kW)		0.25
寸法 長さ×幅×高さ (mm)		385×295×325
質量 (kg)		約13.5

## 製氷機



DRI-45LME

#### 仕様

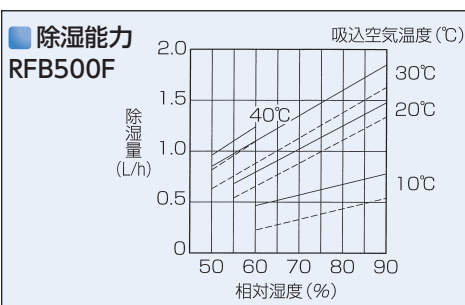
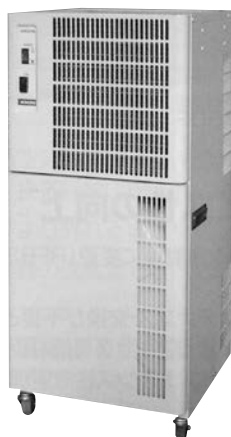
項目	型式	25kgタイプ				45kgタイプ			
		DRI-25LME1		IM-25M		DRI-45LME		IM-45M	
メーカー		大和冷機		ホシザキ		大和冷機		ホシザキ	
外形寸法	(mm)	W395×D450×H770				W630×D450×H800			
電源	(V)	単相100							
周波数	(Hz)	50	60	50	60	50	60	50	60
消費電力	(W)	160	175	160	180	260	280	195	225
製氷能力	(kg/日)	28	30	24	26	45	49	45	49
貯氷量 (自然落下時)	(kg)	約13(8)		約14(8.5)		約22(12)		約23(12)	
質量	(kg)	38		34		50		48	

## 除湿乾燥機

ジェットヒーターと併用するとカビやサビの防止により効果的です。また、大型キャスター採用で移動も容易。

- ◆こんな所でお使いください。
- 建築現場でのカベ、内装の乾燥
  - 地下室の除湿、カビ・異臭発生防止
  - 倉庫の除湿・工場内の湿度管理

RFB500F



#### 仕様

項目	型式	RFB500F		RFB400B	
メーカー		オリオン			
周波数	(Hz)	50	60	50	60
除湿能力	(ℓ/h)	1.4	1.6	0.8	0.9
使用温度範囲	(度)	1~40		1~40	
電源	(V)	単相100		単相100	
電流	(A)	6.1	6.1	5.2	6.0
消費電力	(kW)	0.54	0.61	0.48	0.60
圧縮機	(kW)	0.47		0.3	
凝縮機・蒸発機		フィンアンドチューブ型強制空冷式			
送風機	(W)	10		15	
風量	(m <sup>3</sup> /min))	8	9	9.4	9.4
冷媒制御装置		キャピラリチューブ			
冷媒		R407C		R-12	
霜取方式		ホットガス		タイマー式デフロストサーモスタット付	
外形寸法(高×奥行×幅)	(mm)	858×407×377		827×478×580	
質量	(kg)	36		47	