

## CLJ-590D-K, CLJ-590-KU (ポンプ別置タイプ) / CLJ-C590A (キャリータイプ)



CLJ-590D-K



CLJ-C590A

### ▶ 特長

- 大噴霧流量で広範囲を一気に冷房。
- 半屋外の建屋・工場での冷房に。

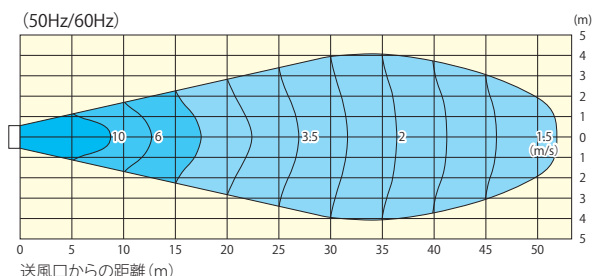
### ▶ CLJ-590の特長

- よりボリュームのある噴霧が可能なタイプ。

### ▶ CLJ-C590Aの特長

- ポンプ一体型。
- キャスター付きで移動も簡単。
- 湯水センサー付きで、給水が止まると自動で噴霧停止。

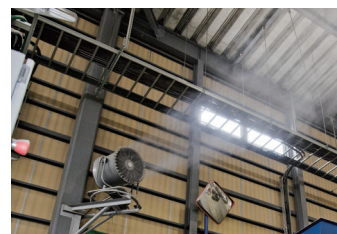
### ▶ 風速分布



### ▶ 納入実績



工場敷地(熱暑・粉塵対策)



廃棄物処理場(熱暑・粉塵対策)

### ▶ 仕様

形番	寸法			ノズル個数 (個)	噴量 (ℓ/hr)	ファン送風量 (m <sup>3</sup> /min)	電源電圧 (V)	消費電力 (W)	騒音値 <sup>※1</sup> (dB)	備考
	羽根径 φ (mm)	幅×奥×高 (mm)	質量 (kg)							
CLJ-590D-K	590	800×680× 1,010	80	36	85.0 (6MPa時)	320	AC200 (3相)	1,500 (50Hz) 1,900 (60Hz)	77	・キャスター ・仰角可変 (上90°まで) ・ファンモーター (IP55)
CLJ-590-KU <sup>※2</sup> (首振り機能付き)		1,050×680× 1,180	90							・キャスター ・仰角可変 (上90°まで) ・ファンモーター (IP44) ・首振り機能 (振り角左右計15°、30°、45°)
CLJ-C590A		1,250×990× 1,360	200	24	56.6 (6MPa時)					1,900 (50Hz) 2,300 (60Hz)

※1 騒音値はファン後方および両側面から1.5mの平均値を示します。※2 CLJ-590-KUは受注生産品です。

注) ご使用時にはポンプユニット(別売)が必要です(CLJ-C590Aを除く)。ポンプユニットについてはp.13をご覧ください。

### お引合い要領

#### CLJ-590シリーズ

ご利用の周波数地域に合わせ、下記形番をお伝えください。

**CLJ-590D-K (50Hz)** または **CLJ-590D-K (60Hz)**

首振り機能付きは同様に

**CLJ-590-KU (50Hz)** または **CLJ-590-KU (60Hz)** とお伝えください。

#### CLJ-C590A

ご利用の周波数地域に合わせ、下記形番をお伝えください。

**CLJ-C590A (50Hz)** または **CLJ-C590A (60Hz)**