

CLJ-S-E (据え置きタイプ)

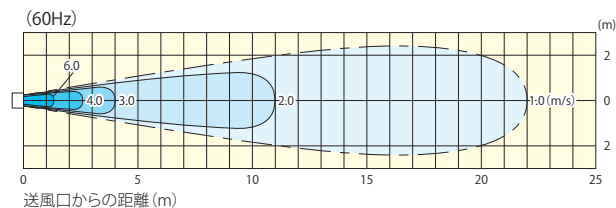
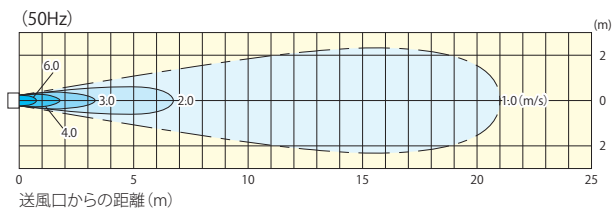


CLJ-S-E

▶ 特長

- ポンプ・タンクを搭載。水と電源があればその場で運転開始。
- 風量切り替え(強・中・弱)で到達距離の調整が可能。
- 湯水センサー付きで、タンクが空になる前に自動で噴霧停止。
- 安全装置(サーモスタット)内蔵。
- すでにファンをお持ちの方には、噴霧装置だけのご注文をおすすめします。

▶ 風速分布



▶ 納入実績



屋内(休憩所)(熱暑対策)



屋内(休憩所)(熱暑対策)



屋内(クリーニング工場)(熱暑対策)

▶ 仕様

形番	寸法			ノズル个数 (個)	噴量 (ℓ/hr)	ファン送風量 (m ³ /min)	電源電圧 (V)	消費電力 (W)	騒音値*1 (dB)	備考
	羽根径 φ(mm)	幅×奥×高 (mm)	質量 (kg)							
CLJ-S-E	450	840×740× 1,170~1,280	15 (空水時)	6	6.4 (1.3MPa時)	165 (50Hz) 186 (60Hz)	AC100	160 (50Hz) 200 (60Hz)	強: 62 (50Hz) 64 (60Hz) 中: 61 (50Hz) 61 (60Hz) 弱: 59 (50Hz) 59 (60Hz)	・湯水センサー ・20ℓタンク(約3時間運転可能) ・首振り機能(振り角左右計75°) ・3段階風量調節機能

*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。
注) CLJ-S-Eは低圧噴霧のためセミドライフォグを噴霧しません。

お引合い要領

CLJ-S-E

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-S-E (50Hz)または**CLJ-S-E (60Hz)**

噴霧装置のみ注文の際は同様に**CLJ-S-DFN (50Hz)**または**CLJ-S-DFN (60Hz)**とお伝えください。