

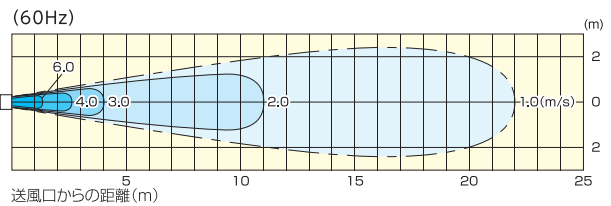
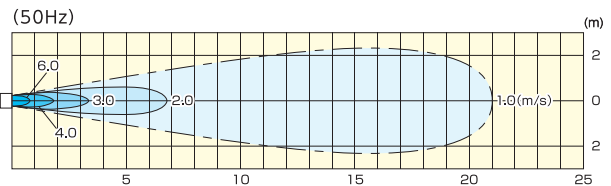
据え置きタイプ

CLJ-S-E



- 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!
- 安全装置(サーモスタット)内蔵。
- 風量切り替え(3段階)で到達距離の調整が可能。
●**濁水センサー付き**で、タンクが空になる前に自動で噴霧停止。
- 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



■納入実績例



熱暑対策 屋外作業場、休憩所



熱暑対策 屋内作業場

■仕様

形番	寸法			ノズル 個数	噴量 (ℓ/hr)	ファン送風量 (m ³ /min)	電源電圧	消費電力	装備品 および 特長
	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)	165/186 (50/60Hz)	AC100V	160W(50Hz) 200W(60Hz)	・濁水センサー ・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

お引合い要領

ご利用の周波数地域に合わせ**CLJ-S-E(50Hz)**、**CLJ-S-E(60Hz)**と表示してお問い合わせください。

噴霧装置のみご注文の際は同様に**CLJ-S-DFN(50Hz)**、**CLJ-S-DFN(60Hz)**と表示ください。