

■水・油・切削クズ等が飛散する工作機械の機内照明として必要な防水・防油・防塵性能と、過酷な環境下でも耐えうる堅牢性を備え、機内を広範囲に照射できます。

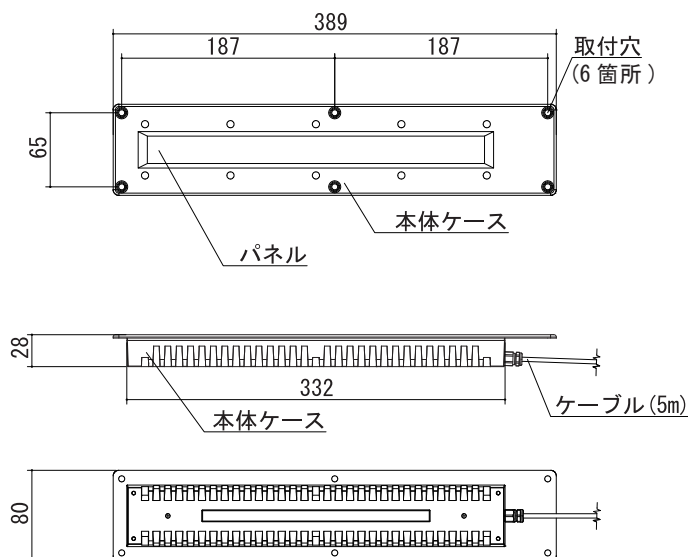


仕様

型式	WALLUM-RT1
定格電圧	DC 24V
消費電力	18 W
色温度	6000 K
全光束	750 lm
参考照度 (1M 直下時)	700 lx
保護等級	IP67
使用周囲温度	-10°C ~ 50°C
質量	約 980g
主要部材質	本体ケース：アルミ (クロムメッキ) パネル：強化ガラス

※特性上 LED のばらつきがあるため製品ごとの色調や明るさが異なる場合があります。

寸法図



製品特徴

- LED 特有のまぶしさを抑えた面発光で対象物とその周囲を広範囲に照射
- マルチシャドウを抑えた自然な光は、従来の蛍光灯からの置き換えに最適

用途

- 工作機械の機内照明

※仕様、その他記載内容は予告なしに変更する場合があります。

光の未来を創造する

ハコウソニック株式会社

HAKKOSONIC Co., Ltd.

本社・工場 / 愛知県瀬戸市坊金町 140 番地

TEL: 0561-97-0851 FAX: 0561-84-4911

<http://www.hakonic.co.jp/>

※2015 年 7 月販売開始。