

オーニング Q&A

風に対して安全ですか？

安全にご使用していただく上で、オーニングが揺れるほどの強い風の時、またはそれが予想される時、目安として風速10m/秒程度以下での範囲でご使用下さい。(傘をさして歩きにくい程度の強さの風です。)

AC200Vの電源でも大丈夫ですか？

規格品はAC100V仕様ですが、設置状況によりAC200V仕様も対応可能です。間口規格6間までの範囲に限ります。(納期・価格は別途ご相談下さい。)

モーターは防水構造ですか？

防沫タイプで防水タイプではありません。モーターは雨水のかからない場所に設置するか、或いは雨よけカバー等で保護して下さい。

汚れたら掃除はできますか？

本体・キャンバスの汚れは、台所用中性洗剤等でのふき掃除が可能です。しかし取り付け場所が高所なため、お客様による掃除は難しく販売店へのクリーニング依頼をお勧めします。(注意:クリーニング作業は保証期間内でも有料となります。)

取付部分の強度はどのぐらいあればいいですか？

載荷荷重試験より取付部の最大モーメント値は $M=2,084.5N \cdot m(212.7kgf \cdot m)$ となっています。さらに安全率を考慮した上での構造体・下地部材が必要条件となります。

オーニングの角度調整は簡単ですか？

取付後の角度調整も可能ですが専門技能が必要なため、取付工事の段階で調整する必要があります。

ALC造の壁面に直接取り付けできますか？

取付ブラケット部に荷重がかかり、ALCが割れる、アンカー・ボルトがゆるむといった問題があります。構造体である鉄骨から下地処理を行って取り付ける必要があります。

マンション・ビル等、高所への施工は何階までできますか？

取付可能範囲として4~5階(標準設置高さGLから16m以下の範囲)までとしております。

垂直に張り出しは可能ですか？

本製品は水平ラインを基準として $15^{\circ} \sim 45^{\circ}$ の範囲で設定が可能です。それを越えて垂直までの仕様をご希望される場合は他機種(商品名:メロディー)をご指定下さい。

電動タイプで張り出すのにどれぐらい時間がかかりますか？

出巾によって異なりますが、製品の最大出巾3.5mで約1分かかります。

本体の特殊色は対応可能ですか？

規格品はホワイト色ですが、ご指定により吹付塗装による特殊色は対応可能です。(納期・価格は別途ご相談下さい。)

タイマーを使って操作はできますか？

タイマーによる操作は可能ですが、設定状況等の詳細は協議後の決定とします。(納期・価格は別途ご相談下さい。)

電動タイプの電気料金はどれぐらいですか？

製品のサイズによって使用するモーター性能は異なりますが、最大時で算出すると1ヶ月にかかる電気代は約12円です。(最高出力モーターを使用したオーニングを1日に1往復させた場合での計算です。)
※1kwh=23円として計算した場合。

不燃のキャンバスはありますか？

不燃相当のキャンバスはありますが、ロールオーニング用としては不向きです。基布のガラス繊維が縫製段階や、巻き取り時に破損するおそれがあるからです。

2×4の建物に施工はできますか？

取付ブラケットを適正に固定するのに必要な下地(柱・梁)が入っているかどうかを確認する必要があります。下地のない場合は補強を行い、コーチボルトφ9×100で確実に固定して下さい。

クオリティ&デザイン性で魅せるキャンバス・バリエーション

豊富な色揃えのなかから、デザインにあわせてお選びいただけます。



(image photo)