

エアコング

Air KONG

防雪エアコン架台



室外機を落雪から
守る

寒冷地でもエアコンを選ぶ家庭が増えている昨今、寒冷地特有のトラブルである「室外機への落雪」の問題も発生しています。防雪エアコン架台「エアコング」は、エアコンやヒートポンプ給湯器の室外機を落雪等の被害から守り、安全な住宅へ貢献いたします。

重量30Kgのおもりを落とした
衝撃の実験動画を公開中！
びくともしません！！



エアコング Air KONG

防雪エアコン架台

室外機を落雪から守る。

特徴

分厚い鋼板を採用

主な構成部品には、厚み 2.3mm という一般的な製品の約 2 倍の板厚を採用。太い脚部のフレームは跳ね返り、雪にも耐えることができます。

切妻型の屋根形状

最もこだわった切妻型の屋根形状は、上からの衝撃を分散し、室外機を落雪から守ります。

簡単施工

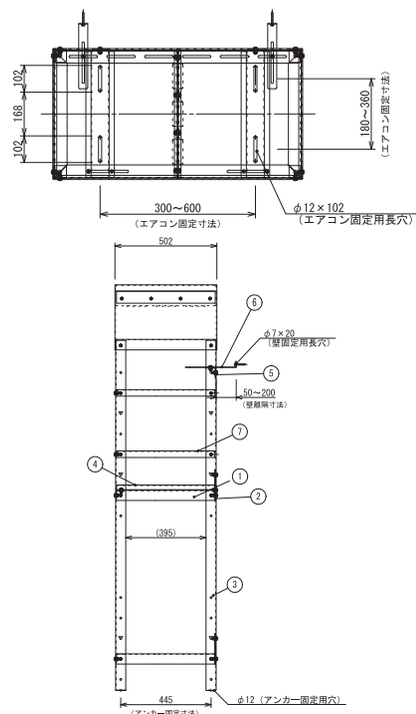
施工は簡単な現場組立式。新設・既設物件の両方に対応可能です。



製品詳細

寸法

- タイプ：H2000
- 寸法：W965×D502×H1984
- 対応エアコン室外機サイズ
W 400~800
H 0~600 (取付高さ H1000 時)
D 250~450
- 価格：¥98,000



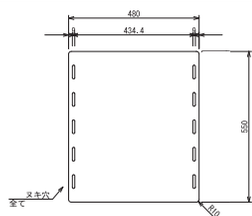
仕様

品番	品名	材質
1	水平枠	SS400
2	背面プレート	SS400
3	垂直フレーム	SS400
4	ベース	SS400
5	壁固定用フレーム	SS400
6	壁固定用ステー	SS400
7	保護枠	SS400
8	屋根補強材	SS400
9	屋根	SS400
10	調整プレートA(不陸調整)	ZAM
11	調整プレートB(不陸調整)	ZAM

※垂直フレーム、屋根の板厚は t=2.3

オプション

- 寸法：W480×H550
- 左給気カバー：¥8,000



●注意事項

- ・室外機の安全を保証する製品ではございません。
- ・すべての落雪に対応しているわけではありません。
- ・基礎コンクリート上に設置をお勧めします。
- ・屋根や柱は、若干の曲がり・折れ等は想定されます。
- ・塩害地域では錆びる恐れがございます。
- ・数年で部品交換が予想されます。
- ・落雪を受けた衝撃で、外壁を破損させる恐れがございます。
- ・エアコング本体への落雪・落氷が発生し、本体の変形・損害が見られた場合、交換をお願いいたします。
- ・製品は予定なく仕様を変更することがございます。

