

ニッシンスライドルーフレール収納型

今までは観測室の外側に付いたレールの上を車輪が移動するタイプが殆どでしたが、今回ご紹介するレール収納式は、ニッシンドームのスリットレール内蔵式の技術と経験を生かして作り出されたまったく新しいタイプのスライドルーフです。

レール外付け式とレール収納式の性能比較表

レール外付け式のスライドルーフ	レール収納型
レールむき出しの場合は、レール自身に錆が発生します	内蔵式の為錆の発生無し
風雨にさらされる為グリス等の潤滑油を塗布する必要あり	塗布の必要無し
観測室 + レール部分のスペースが必要です	レール部分のスペース必要無し
雪国で設置の場合レールに雪が積もり開閉が出来なくなる	レールに雪は積もりません

使用材質表示

印--違う点です

部材名	ノーマル低屋根仕様	スパン仕様
骨組み	亜鉛メッキ鋼材溶接加工	左に同じ
レール	亜鉛鋼板複層材 3重構造	左に同じ
壁材	15mm断熱材入りスチールサイディング	15mm断熱材入りアルミサイディング
屋根材	t=1mmアルミ板アルミ付材	左に同じ
結露防止材	標準装備 t=4mmソフトロン	左に同じ
強風時固定金具	6個所	左に同じ
ドア	アルミサッシドア	左に同じ/高さが高い
換気扇	オプション仕様	標準装備
可倒式防風板	構造上取り付けません	標準装備
北側防風板	構造上取り付けません	標準装備
配送方法	分解・完成両用可能	左に同じ

本体価格以外に掛かる費用

送料 - - - 大きさ・地域・配送方法により変わります。別紙を参照して下さい。

組み立て費 - - 日曜大工や大工さんでも組み立て可能。当社にご依頼の際組み立て費がかかります。

基礎工事 - - - ご自分でブロック等で作るか、業者に依頼して下さい

クレーン - - - 屋根を載せる時に利用すると安全に作業出来ます。2020ですと3人 2 4 2 5 ですと4人位必要です。2階や3階に揚げる際は、クレーン等を利用して下さい。