

横暖ルーフα		工 法	下 地	構造
		新築	耐水合板	木造
1) 施工のポイント				
①横暖ルーフα専用施工方法				
● <u>桟木寸法が変わります。</u>		桟木は幅45～50mm×高さ45～50mmを使用してください。桟木の使用部位はけらば部(けらば包み仕様)、隅棟部(棟包み仕様)、大棟部、下屋根部です。		
● <u>横暖ルーフα専用の部材があります。</u>		けらば包み60、けらばキャップ60(左右勝手あり)、けらば水切85(110)、段付けらば軒先(左右勝手あり)、段付けらば(左右勝手あり)、隅棟カバー、隅棟カバー急勾配用、S見切縁18、ケミカル面戸15×35は、横暖ルーフαの専用品です。その他の部材は横暖ルーフと共通です。		
②横暖ルーフαの施工上の注意事項				
●横暖ルーフαは山の高さ(本体厚さ)が横暖ルーフより高いので、掴み込み(巻き込み)端部加工が横暖ルーフに比べ施工しにくくなっています。		端部加工の少ない段付けらばやS見切縁18の使用を推奨します。		
●横暖ルーフαは金切はさみなどで切断してください。				
2) 本体仕様				
■横暖ルーフα 本体				
表面材: 塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み: 0.35mm 芯材: 硬質ウレタンフォーム				
3) 主要付属部材一覧表		①横暖ルーフα専用部材		
■段付けらば(左右)	■段付けらば軒先(左右)	■隅棟カバー	■隅棟カバー(急勾配用)	
※左右勝手あり	※左右勝手あり	※2寸5分以上3寸5分未満対応	※3寸5分以上5寸以下対応	
【品番:BDKCF0** (左)】 【品番:BDKBF0** (右)】 材質: 塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み: 0.35mm	【品番:BDKEF0** (左)】 【品番:BDKDF0** (右)】 材質: 塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み: 0.35mm	【品番:BSM8F0**】 材質: 塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み: 0.35mm	【品番:BSMAF0**】 材質: 塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み: 0.35mm	
■S見切縁18	■けらば包み60	■けらばキャップ60(左右)	■けらば水切85	
※左右勝手あり	※左右勝手あり	※左右勝手あり		
【品番:BMKDF0**】 材質: 塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み: 0.35mm 長さ: 2,727mm	【品番:BKD6F0**】 材質: 塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み: 0.35mm 長さ: 2,727mm	【品番:BKCBF0** (左)】 【品番:BKCCF0** (右)】 材質: 塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み: 0.35mm	【品番:BKZ6F0**】 材質: 塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み: 0.35mm 長さ: 2,727mm	

※各部材は、2024年2月時点のものです。最新の情報はNICHIIA金属製外壁材・屋根材総合カタログでご確認ください。