

## ナルファルトWP防水工法工事設計価格表

平成30年7月1日改定

成瀬化学株式会社

施工方法		使用材料	施工単位	単位	材工単価 (円)
保護ナルファルト 塗膜シート工法 NWW-Y02-PM	平場	ナルファルトWP・不織布・(別途保護工事)	300	m <sup>2</sup>	5,000
	立上り	ナルファルトWP・不織布・トンボ(別途保護工事)	100	m <sup>2</sup>	5,500
	床保護	絶縁シート・ガムテープ	300	m <sup>2</sup>	700
保護断熱ナルファルト 塗膜シート工法 NWW-Y02-PD	平場	ナルファルトWP・不織布・断熱材3種35mm厚 (別途保護工事)	300	m <sup>2</sup>	6,900
	立上り	ナルファルトWP・不織布・トンボ(別途保護工事)	100	m <sup>2</sup>	5,500
	床保護	絶縁シート・ガムテープ	300	m <sup>2</sup>	700
非歩行露出ナルファルト塗膜シート密着工法 NWW-X02-TP	平場	ナルファルトWP・不織布・ナルファルトトップ <sup>°</sup> P	300	m <sup>2</sup>	6,200
	立上り	ナルファルトWP・不織布・ナルファルトトップ <sup>°</sup> P	100	m <sup>2</sup>	6,700
	笠木天端	ナルブリット <sup>°</sup> B・ナルファルトWP・不織布・ナルファルトトップ <sup>°</sup> P	100	m <sup>2</sup>	7,100
非歩行露出(遮熱)ナルファルト塗膜シート密着工法 NWW-X02-SP	平場	ナルファルトWP・不織布・ナルファルトトップ <sup>°</sup> 遮熱P	300	m <sup>2</sup>	6,300
	立上り	ナルファルトWP・不織布・ナルファルトトップ <sup>°</sup> 遮熱P	100	m <sup>2</sup>	6,800
	笠木天端	ナルブリット <sup>°</sup> B・ナルファルトWP・不織布・ナルファルトトップ <sup>°</sup> 遮熱P	100	m <sup>2</sup>	7,300
軽歩行露出ナルファルト塗膜シート密着工法 NWW-X02-TS	平場	ナルファルトWP・不織布・ナルファルトトップ <sup>°</sup> S	300	m <sup>2</sup>	6,400
	立上り	ナルファルトWP・不織布・ナルファルトトップ <sup>°</sup> P	100	m <sup>2</sup>	6,600
	笠木天端	ナルブリット <sup>°</sup> B・ナルファルトWP・不織布・ナルファルトトップ <sup>°</sup> P	100	m <sup>2</sup>	7,100
軽歩行露出(遮熱)ナルファルト塗膜シート密着工法 NWW-X02-SS	平場	ナルファルトWP・不織布・ナルファルトトップ <sup>°</sup> 遮熱S	300	m <sup>2</sup>	7,200
	立上り	ナルファルトWP・不織布・ナルファルトトップ <sup>°</sup> 遮熱P	100	m <sup>2</sup>	6,800
	笠木天端	ナルブリット <sup>°</sup> B・ナルファルトWP・不織布・ナルファルトトップ <sup>°</sup> 遮熱P	100	m <sup>2</sup>	7,400
高耐久露出ナルファルト塗膜シート密着工法 NWW-X02-HP	平場	ナルファルトWP・不織布・ナルファルトトップ <sup>°</sup> _ハード <sup>°</sup> P	300	m <sup>2</sup>	6,600
	立上り	ナルファルトWP・不織布・ナルファルトトップ <sup>°</sup> _ハード <sup>°</sup> P	100	m <sup>2</sup>	7,000
	笠木天端	ナルブリット <sup>°</sup> B・ナルファルトWP・不織布・ナルファルトトップ <sup>°</sup> _ハード <sup>°</sup> Portトップ <sup>°</sup> _ハード <sup>°</sup> S	100	m <sup>2</sup>	7,600
高耐久露出ナルファルト塗膜シート密着工法 NWW-X02-HS	平場	ナルファルトWP・不織布・ナルファルトトップ <sup>°</sup> _ハード <sup>°</sup> S	300	m <sup>2</sup>	6,600
	立上り	ナルファルトWP・不織布・ナルファルトトップ <sup>°</sup> _ハード <sup>°</sup> S	100	m <sup>2</sup>	7,000
	笠木天端	ナルブリット <sup>°</sup> B・ナルファルトWP・不織布・ナルファルトトップ <sup>°</sup> _ハード <sup>°</sup> Portトップ <sup>°</sup> _ハード <sup>°</sup> S	100	m <sup>2</sup>	7,600

## ナルファルトWP防水工法工事設計価格表

平成30年7月1日改定

成瀬化学株式会社

施工方法		使用材料	施工単位	単位	材工単価 (円)
非歩行露出ナルファルト塗膜シート絶縁工法 NWW-X01-TP	平場	ナルブリッド <sup>®</sup> B・ナルファルトWP・不織布・ナルファルトトップ <sup>®</sup> P	300	m <sup>2</sup>	7,200
	立上り	ナルファルトWP・不織布・ナルファルトトップ <sup>®</sup> P	100	m <sup>2</sup>	6,600
	笠木天端	ナルブリッド <sup>®</sup> B・ナルファルトWP・不織布・ナルファルトトップ <sup>®</sup> P	100	m <sup>2</sup>	7,100
非歩行露出(遮熱)ナルファルト塗膜シート 絶縁工法 NWW-X01-SP	平場	ナルブリッド <sup>®</sup> B・ナルファルトWP・不織布・ナルファルトトップ <sup>®</sup> 遮熱P	300	m <sup>2</sup>	7,500
	立上り	ナルファルトWP・不織布・ナルファルトトップ <sup>®</sup> 遮熱P	100	m <sup>2</sup>	6,800
	笠木天端	ナルブリッド <sup>®</sup> B・ナルファルトWP・不織布・ナルファルトトップ <sup>®</sup> 遮熱P	100	m <sup>2</sup>	7,300
軽歩行露出ナルファルト塗膜シート絶縁工法 NWW-X01-TS	平場	ナルブリッド <sup>®</sup> B・ナルファルトWP・不織布・ナルファルトトップ <sup>®</sup> S	300	m <sup>2</sup>	7,600
	立上り	ナルファルトWP・不織布・ナルファルトトップ <sup>®</sup> P	100	m <sup>2</sup>	6,600
	笠木天端	ナルブリッド <sup>®</sup> B・ナルファルトWP・不織布・ナルファルトトップ <sup>®</sup> P	100	m <sup>2</sup>	7,100
軽歩行露出(遮熱)ナルファルト塗膜シート 絶縁工法 NWW-X01-SS	平場	ナルブリッド <sup>®</sup> B・ナルファルトWP・不織布・ナルファルトトップ <sup>®</sup> 遮熱S	300	m <sup>2</sup>	8,400
	立上り	ナルファルトWP・不織布・ナルファルトトップ <sup>®</sup> 遮熱P	100	m <sup>2</sup>	6,800
	笠木天端	ナルブリッド <sup>®</sup> B・ナルファルトWP・不織布・ナルファルトトップ <sup>®</sup> 遮熱P	100	m <sup>2</sup>	7,300
高耐久露出ナルファルト塗膜シート絶縁工法 NWW-X01-HP	平場	ナルブリッド <sup>®</sup> B・ナルファルトWP・不織布・ナルファルトトップ <sup>®</sup> _ハード <sup>®</sup> P	300	m <sup>2</sup>	7,800
	立上り	ナルファルトWP・不織布・ナルファルトトップ <sup>®</sup> _ハード <sup>®</sup> P	100	m <sup>2</sup>	7,100
	笠木天端	ナルブリッド <sup>®</sup> B・ナルファルトWP・不織布・ナルファルトトップ <sup>®</sup> _ハード <sup>®</sup> P	100	m <sup>2</sup>	7,600
高耐久露出ナルファルト塗膜シート絶縁工法 NWW-X01-HS	平場	ナルブリッド <sup>®</sup> B・ナルファルトWP・不織布・ナルファルトトップ <sup>®</sup> _ハード <sup>®</sup> S	300	m <sup>2</sup>	7,800
	立上り	ナルファルトWP・不織布・ナルファルトトップ <sup>®</sup> _ハード <sup>®</sup> Port <sup>®</sup> トップ <sup>®</sup> _ハード <sup>®</sup> S	100	m <sup>2</sup>	7,100
	笠木天端	ナルブリッド <sup>®</sup> B・ナルファルトWP・不織布・ナルファルトトップ <sup>®</sup> _ハード <sup>®</sup> S	100	m <sup>2</sup>	7,600
地下外壁後付工法ナルファルト塗膜シート 工法 NWW-Y01-PM	立上り	ナルファルトWP・不織布	300	m <sup>2</sup>	6,100
	保護	断熱材(20mm)	300	m <sup>2</sup>	900
素地調整 (塗布量 1kg/m <sup>2</sup> )		ナルジャスト <sup>®</sup> P	300	m <sup>2</sup>	1,900
※素地調整は、ナルジャスト <sup>®</sup> P 1kg/m <sup>2</sup> にて塗りです。水勾配の修正や欠損の穴埋め補修を含みません。					
モルタル接着剤塗布工事		ナルファルトA	300	m <sup>2</sup>	1,500

## ナルフアルトWP防水工法工事設計価格表

平成30年7月1日改定

成瀬化学株式会社

施工方法	使用材料	施工単位	単位	材工単価 (円)
<b>折板・瓦棒屋根防水工法</b>				
露出工法(高耐久遮熱仕様)ナルフアルト塗膜防水 <b>NWW-M01-SH</b>	ナルフアルトWP-S・ナルフアルトトップ <sup>°</sup> ハード <sup>°</sup> P・クールトップ <sup>°</sup> #300Si	300	m <sup>2</sup>	7,700
	前処理費用は別途(高圧水洗浄・下地処理3種ケレン)			
	錆を落とした箇所は別途防錆処理を行ってください。			
露出工法(高耐久仕様)ナルフアルト塗膜防水 <b>NWW-M01-HP</b>	ナルフアルトWP-S・ナルフアルトトップ <sup>°</sup> ハード <sup>°</sup> P	300	m <sup>2</sup>	6,600
	前処理費用は別途(高圧水洗浄・下地処理3種ケレン)			
	錆を落とした箇所は別途防錆処理を行ってください。			
露出工法(高耐久仕様)ナルフアルト塗膜防水 <b>NWW-M01-HS</b>	ナルフアルトWP-S・ナルフアルトトップ <sup>°</sup> ハード <sup>°</sup> S	300	m <sup>2</sup>	6,600
	前処理費用は別途(高圧水洗浄・下地処理3種ケレン)			
	錆を落とした箇所は別途防錆処理を行ってください。			
露出工法(遮熱仕様)ナルフアルト塗膜防水 <b>NWW-M01-SP</b>	ナルフアルトWP-S・ナルフアルトトップ <sup>°</sup> 遮熱 <sup>°</sup> P	300	m <sup>2</sup>	6,500
	前処理費用は別途(高圧水洗浄・下地処理3種ケレン)			
	錆を落とした箇所は別途防錆処理を行ってください。			
露出工法(珪砂仕様)ナルフアルト塗膜防水 <b>NWW-M01-TS</b>	ナルフアルトWP-S・ナルフアルトトップ <sup>°</sup> S	300	m <sup>2</sup>	6,400
	前処理費用は別途(高圧水洗浄・下地処理3種ケレン)			
	錆を落とした箇所は別途防錆処理を行ってください。			
アルミ下地用プライマー塗布 (0.15kg/m <sup>2</sup> )	ナルフアルトプライマーAL	300	m <sup>2</sup>	910
※折板屋根 フックボルトキャップの取り付けは別途積算いたします。				

# ナルファルトWP防水工法工事設計価格表

平成30年7月1日改定

成瀬化学株式会社

施工方法	使用材料	施工単位	単位	材工単価 (円)
<b>アスファルトシングル葺き屋根防水改修工法(基材の防水性回復)</b>				
露出工法(遮熱仕様)ナルファルト塗膜防水 <b>NWW-K01-SP</b>	ナルファルトWP・ナルファルトトップ <sup>°</sup> 遮熱P	300	m <sup>2</sup>	5,800
	前処理費用は別途(シングル差替え補修・下地調整・高圧水洗浄)			
露出工法(珪砂仕様)ナルファルト塗膜防水 <b>NWW-K01-TS</b>	ナルファルトWP・ナルファルトトップ <sup>°</sup> S	300	m <sup>2</sup>	5,700
	前処理費用は別途(シングル差替え補修・下地調整・高圧水洗浄)			
※ナルファルトWPは直接アスファルトシングルに塗布して接着が可能です。カチオン系下地調整材は必要有りません。				
<b>ナルファルトトップ<sup>°</sup>塗替え工法 工事設計価格</b>				
ナルファルトトップ <sup>°</sup> _ハード塗替え工法 <b>NWW-R01-HP</b>	ナルファルトプライマー・ナルファルトWP-S・ナルファルトトップ <sup>°</sup> _ハード <sup>°</sup> P	300	m <sup>2</sup>	4,500
	既存防水層の劣化部補修は別途。			
ナルファルトトップ <sup>°</sup> _ハード塗替え工法 <b>NWW-R01-HS</b>	ナルファルトプライマー・ナルファルトWP-S・ナルファルトトップ <sup>°</sup> _ハード <sup>°</sup> S	300	m <sup>2</sup>	4,500
	既存防水層の劣化部補修は別途。			
ナルファルトトップ <sup>°</sup> 遮熱P塗替え工法 (非歩行) <b>NWW-R01-SP</b>	ナルファルトプライマー・ナルファルトWP-S・ナルファルトトップ <sup>°</sup> 遮熱P	300	m <sup>2</sup>	4,400
	既存防水層の劣化部補修は別途。			
ナルファルトトップ <sup>°</sup> 遮熱S塗替え工法 (軽歩行) <b>NWW-R01-SS</b>	ナルファルトプライマー・ナルファルトWP-S・ナルファルトトップ <sup>°</sup> 遮熱 <sup>°</sup> S	300	m <sup>2</sup>	5,200
	既存防水層の劣化部補修は別途。			
高耐久遮熱仕様 塗替え工法 <b>NWW-R01-SH</b>	ナルファルトプライマー・ナルファルトWP-S・ナルファルトトップ <sup>°</sup> _ハード <sup>°</sup> P・ケルトップ <sup>°</sup> #300Si	300	m <sup>2</sup>	5,700
	既存防水層の劣化部補修は別途。			
※適用:アスファルト防水・改質アスファルト防水・ゴムシート防水・ウレタン防水・ポリマーセメント防水の保護材塗替えに適用します。 塩ビシート防水への適用は、事前にメーカーへお問合せください。				