

Sto工法主要部材一覧

製品名	単位 / 重量	歩留り	備考	原産国	
Holz Therm (外断熱) EPS / Holz Plaster (通気) サイディング類					
EPS断熱材 t=30mm (3'×6')	枚	1.66㎡	高さ=910mm、幅=1,820mm 又は 2,000mm 出隅には2000mmを使用	熱伝導率 0.038W/m・K	日本
EPS断熱材 t=40mm (3'×6')	枚	1.66㎡	高さ=910mm、幅=1,820mm 又は 2,000mm 出隅には2000mmを使用	熱伝導率 0.038W/m・K	日本
EPS断熱材 t=50mm (3'×6')	枚	1.66㎡	高さ=910mm、幅=1,820mm 又は 2,000mm 出隅には2000mmを使用	熱伝導率 0.038W/m・K	日本
EPS断熱材 t=70mm (3'×6')	枚	1.66㎡	高さ=910mm、幅=1,820mm 又は 2,000mm 出隅には2000mmを使用	熱伝導率 0.038W/m・K	日本
EPS断熱材 t=100mm (3'×6')	枚	1.66㎡	高さ=910mm、幅=1,820mm 又は 2,000mm 出隅には2000mmを使用	熱伝導率 0.038W/m・K	日本
気密テープ (止水テープ) シーリングテープ2D 15/2-6	箱	18m	18m×10本 幅=15mm 隙間2-6mm用	-	ドイツ
気密テープ (止水テープ) シーリングテープ2D 15/5-12	箱	9m	9m×10本 幅=15mm 隙間5-12mm用	-	ドイツ
特殊樹脂ワッシャー	箱	6.7個/㎡	径50φ (EPS: 12-15個/枚)	-	アメリカ
ステンスコースレッド (半ネジ) 全長65mm	EPSボード 30mm	6.7枚/㎡	全長=65mm ネジ部長さ45mm ネジ径4.2mm	-	日本
ステンスコースレッド (半ネジ) 全長75mm	EPSボード 40mm	6.7枚/㎡	全長=75mm ネジ部長さ45mm ネジ径4.2mm	-	日本
ステンスコースレッド (半ネジ) 全長90mm	EPSボード 50mm	6.7枚/㎡	全長=90mm ネジ部長さ62mm ネジ径5.3mm	-	日本
X-ポイントビス (ディスゴ処理) 全長120mm	EPSボード 70mm	6.7枚/㎡	全長=120mm ネジ径6.0mm	-	日本
X-ポイントビス (ディスゴ処理) 全長150mm	EPSボード 100mm	6.7枚/㎡	全長=150mm ネジ径6.0mm	-	日本
補助固定部品 Stoフィックススパイラル	箱	-	長さ60mm、上部直径25mm、耐荷重は5kg/本、EPS の厚さ60mm以上、防水パッキン付	-	ドイツ
専用サイディング	枚	1.34㎡	3030mm×445mm×14mm Sto専用ケイミュー無塗装板	-	日本
専用サイディング釘	袋	15.6本/㎡	専用サイディング: 21本/枚	-	日本
防水透湿シート					
タイベック ドレインラップ	巻	50㎡	1m×50m、しわ加工による排水機能、EPS外断熱 時に使用	-	アメリカ

Sto工法主要部材一覧

製品名	単位 / 重量		歩留り	備考	原産国
木部下地処理					
木下地用 ジョイント補強メッシュ Sto Guard Mesh 幅110mm	巻	0.75kg	45.7m	1. 合板下地のジョイントをまたぐようにSto Guard Mesh を張る	アメリカ
木下地用 ジョイント・ビス頭パテ Sto Gold Fill	缶	25.4kg	53-76m	2. Sto Guard Mesh の上に Sto Gold Fill を鏝で塗布し鏝で押さえる。	アメリカ
木下地用 透湿防水皮膜 Sto Gold Coat	缶	24.9kg	28-37㎡	3. 壁面全体にSto Gold Coat をローラーで塗布。ベニヤ、OSB等 2度塗り	アメリカ
左官下地類					
ベースコート Sto Primer / Adhesive-B	袋	23kg	7-10㎡	プレミックスベースコート (EPSへの使用可)	アメリカ
ベースコート Sto BTS® Plus	袋	21.3kg	7-11㎡	プレミックスベースコート (Adhesive-B より樹脂が多く、痩せ難くESPに 推奨)	アメリカ
EPS断熱材用接着材 Sto ADH-B	袋	25kg	5.5㎡ (RCの場合)	EPS断熱材用専用接着材	ドイツ
ベースコート Stoフレキシブル	缶	18kg	10-30㎡	ポルトランドセメント：1対1でメッシュ時10㎡、薄塗30㎡、積雪地域や壁に水が溜まり易い場所へ使用する 防水効果 のあるベースコートです。	ドイツ
ベースコート Sto アーマットクラシックプラス G	缶	25kg	8.34㎡	セメントフリー (プレミックスベースコートであり、耐衝撃用に使用)	ドイツ
ベースコート Sto レベルユニ	袋	25kg	3-6㎡	プレミックスベースコート (不陸調整や、 StoThormWood のベースコートに使用)	ドイツ
全面伏せ込み用 Sto グラスファイバーメッシュF (白)	巻	10kg	50㎡	EPS外断熱に 推奨 、 全面伏せこみ (両サイド黄)、W=1100cm×L=50m	ドイツ
全面伏せ込み用 Sto メッシュ (黄)	巻	8.59kg	40㎡	補強、 全面伏せこみ メッシュ、EPS外断熱使用可、W=96.52cm×L=45.72m	アメリカ
耐衝撃用 バンザーメッシュ	巻	15kg	25㎡	Therm Classic用 全面白色の 耐衝撃強化 全面伏せ込みメッシュ。W=1000cm×L=25m	ドイツ
90°コーナーメッシュ	本	-	2.5m	PVC製コーナーアングル付。EPS出隅に使用し、EPSに物がぶつかって起こる破損から守ります。11cm×13cm	ドイツ
Sto デイテールメッシュ	巻	-	12.5㎡	細部用 補強メッシュ 全面白色 25cm × = 50m	ドイツ
埋込用左官定木 規格=3K (角度：90°用)	本	-	1.82m	長さ=1.820mm パンチング穴付、塗りシロ部厚さ2.5mm (EPS基礎水切りに使用)	日本
Stoプライマー	缶	23kg	90㎡	左官用水性プライマー (骨材あり)	ドイツ

Sto工法主要部材一覧



製品名	単位 / 重量		歩留り	備考	原産国	
左官仕上げ材						
Stoリット R1.5	缶	25kg	11㎡	トップコート塗材（白） 撥水なし、骨材1.5mm、下地を拾い難い	ドイツ	
Stoリット K1.0	缶	25kg	14㎡	トップコート塗材（白） 撥水なし、骨材1mm、下地を拾い難い	ドイツ	
Stoリット MP	缶	25kg	6-16㎡	トップコート塗材（白） 撥水なし、骨材細かい	ドイツ	
Stoロータサン K1.0	缶	25kg	14㎡	超撥水性トップコート塗材（白）（推奨） 撥水あり、骨材1mm、下地を拾い難い	ドイツ	
Stoロータサン MP	缶	25kg	6-16㎡	超撥水性トップコート塗材（白） 撥水あり、骨材細かい	ドイツ	
カラーボトル（調色）	缶、個	-	-	水性の顔料、仕上げ材に混ぜ 攪拌出荷 、またはカラーボトルとして 単品出荷 から選択	ドイツ	
塗装仕上げ材（他塗料はStoColor塗料価格を参照）						
外装 StoColor ロータサン ホワイト	缶	15ℓ	50㎡ (2回塗時)	納期は都度お問い合わせください。	超撥水性	ドイツ
外装 StoColor ロータサン 調色 C1	缶	15ℓ	50㎡ (2回塗時)	納期は都度お問い合わせください。StoColorSystemカラーチャートのC1△より選択ください。	超撥水性	ドイツ
外装 StoColor ロータサン 調色 C2	缶	15ℓ	50㎡ (2回塗時)	納期は都度お問い合わせください。StoColorSystemカラーチャートのC2△より選択ください。	超撥水性	ドイツ
外装 StoColor ロータサン 調色 C4	缶	15ℓ	50㎡ (2回塗時)	納期は都度お問い合わせください。StoColorSystemカラーチャートのC3△より選択ください。	超撥水性	ドイツ
外装 StoColor Xブラック	缶	15ℓ	50㎡ (2回塗時)	外断熱で反射率20%以下のカラーにも対応。納期については都度お問い合わせください。△より選択ください。	近赤外線 反射塗料	ドイツ
外装 StoPlex W（フレックスダブル）	缶	20ℓ	200㎡ (1回塗時)	下地の吸水性の改善します。納期は都度お問い合わせください。	専用プライマー	ドイツ
外装 Sto ハイドログラント	缶	10ℓ	100㎡ (1回塗時)	弱い下地の強化です。StoColorロータサンに推奨します。納期は都度お問い合わせください。	専用プライマー	ドイツ
外装 StoPrim Fungal（プリムファンガル）	缶	10ℓ	30㎡ (2回塗時)	藻の消毒除去剤です。納期は都度お問い合わせください。	専用消毒剤	ドイツ
外装 ロータサン、ドライオニックG	缶	1ℓ	3.3㎡ (2回塗時)	全カラー対応	補修用	ドイツ

Sto工法主要部材一覧



製品名	単位 / 重量	歩留り	備考	原産国
主要 ツール / サンプル類				
Stoカラーファン	冊	—	色を確認するための扇形の見本帳です。Stoで使用する全色確認できます。	ドイツ
Holz Therm カットサンプル	個	A6	Holz Thorm (外断熱) サンプル。EPSにトップコートまでの工程を施工しています。	日本
左官仕上げ A4ドライサンプル ロータサンK1.0素地	枚	A4	ロータサンK1.0素地 (ホワイト) のみ、着色しない左官仕上げのサンプルです。	日本
左官仕上げ A4ドライサンプル	枚	A4	左官仕上げのサンプルです。	日本
塗装仕上げ A4ドライサンプル	枚	A4	StoColorの塗装仕上げのサンプルです。リットMPまたはリットK1.0の下地にStoColorを塗布します。	日本
左官仕上げ A3ドライサンプル	枚	A3	左官仕上げのサンプルです。	日本
塗装仕上げ A3ドライサンプル	枚	A3	StoColorの塗装仕上げのサンプルです。リットMPまたはリットK1.0の下地にStoColorを塗布します。	日本