

New NSシール



New NSシールは、1成分形湿気硬化型変成シリコーン系で、難接着なフッ素樹脂塗装鋼板をはじめ、広範囲の金属鋼板に対してプライマーなしでの接着が可能な非常にバランスのとれたシーリング材です。

耐侯性に優れているため、シーリング材の施工が困難な屋根などに使用すると打ち替え頻度を長くできます。

硬化性(目安)

	硬化皮膚の厚み(5mm)
5℃、50%RH	10以上
23℃、50%RH	3~4
50℃、50%RH	2~3

単位：日数

NET.330ml

高耐候性1成分形湿気硬化型変成シリコーン系シーリング材

SSシール



※安全データシート
のみの発行となります。

NET.330ml

1成分形中モジュラスタイプシリコーンシーリング材

ノガワケミカル(株)

<http://www.nogawa-chem.co.jp>

アサヒハゼテープ



用途

- ハゼ内部のシール
- 谷部、軒先の内部シール

特長

- 強粘着タイプで接着力が良い
- テープ状なので施工ムラがありません
- ポリエチレンネット入りなので伸びが少ない
- 両面接着で密着性、防水性、耐久性に優れています

品名	紙	S	R	規	格	入数
ハゼテープ 彫形紙が紙タイプと、手で切れないビニールタイプ(SR)があります	●	●	●	1.0mm×8mm×20m	72巻	72巻
	●	●	●	1.0mm×10mm×20m	60巻	60巻
	●	●	●	1.0mm×15mm×20m	40巻	40巻
	●	●	●	1.0mm×18mm×20m	32巻	32巻
	●	●	●	1.0mm×20mm×20m	28巻	28巻
	●	●	●	1.0mm×25mm×20m	24巻	24巻
	●	●	●	1.0mm×30mm×20m	20巻	20巻
	—	●	●	1.0mm×40mm×20m	16巻	16巻
	●	●	●	1.0mm×50mm×20m	12巻	12巻
	—	●	●	1.0mm×100mm×20m	8巻	8巻
	●	●	●	1.0mm×8mm×100m	16巻	16巻
	●	●	●	1.0mm×10mm×100m	13巻	13巻
セパレートテープ 彫形紙が紙タイプと、手で切れないビニールタイプ(SR)があります	●	●	●	2.0mm×8mm×10m	72巻	72巻
	●	●	●	2.0mm×10mm×10m	60巻	60巻
	—	●	●	2.0mm×15mm×10m	40巻	40巻
	—	●	●	2.0mm×20mm×10m	28巻	28巻
	—	●	●	2.0mm×30mm×10m	20巻	20巻
	—	●	●	2.0mm×50mm×10m	12巻	12巻
●	—	●	3.0mm×8mm×7m	72巻	72巻	