

平成 27 年 7 月吉日

お客様 各位

ニチアス株式会社
建材事業本部

JIS 改正に伴う対応について

拝啓

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、JIS 改正に伴うホームマットシリーズの対応につきまして、下記の通りご案内致しますので宜しくお願い申し上げます。

今後とも、弊社住宅用断熱材「ホームマット」をご愛顧賜りますよう何卒宜しくお願い申し上げます。

敬具

記

1. JIS 変更点

- ・名称の変更：(変更前)JISA9521「人造鉱物繊維断熱材」(変更後) JISA9521「建築用断熱材」
- ・種類および製品記号の追加：種類「ロックウール断熱材」、製品記号「RWMA」

2. 製品ラインナップ変更点

【ホームマット】

サイズ(mm)			梱包入り数(枚)		梱包坪数(坪)		熱抵抗値	
厚さ	幅	長さ	変更前	変更後	変更前	変更後	変更前	変更後
55	425	1360	21	20	約 4	約 3.8	1.4	—
55	470	1360	19	18	約 4	約 3.8	1.4	—
75	425	1360	15	14	約 2.9	約 2.7	2.0	—
75	470	1360	14	13	約 2.9	約 2.7	2.0	—
90	395	1360	13	12	約 2.5	約 2.3	2.3	2.4
90	425	1360	13	12	約 2.5	約 2.3	2.3	2.4
90	470	1360	12	11	約 2.5	約 2.3	2.3	2.4
100	425	1360	11	10	約 2.1	約 1.9	2.6	—
100	470	1360	10	9	約 2.1	約 1.9	2.6	—

(—：変更なし)

【ホームマットNEO】

サイズ(mm)			梱包入り数(枚)		梱包坪数(坪)		熱抵抗値	
厚さ	幅	長さ	変更前	変更後	変更前	変更後	変更前	変更後
90	395	1360	13	12	約 2.5	約 2.3	2.4	—
90	425	1360	13	12	約 2.5	約 2.3	2.4	—
90	470	1360	12	11	約 2.5	約 2.3	2.4	—

(—：変更なし)

3. 梱包表示




- ・熱伝導率(熱損失防止性能)、密度表記等が追加となります。表示変更例は別紙ご確認ください。
- ・経済産業省告示 270 号により、7/1 以降生産分について熱伝導率(熱損失防止性能)と区分名「ロックウール断熱材」表示義務が加わります。

4. 納入開始時期

【ホームマット】9月上旬より自然切替

以上

(変更前梱包表示例)

 	<p>①切断はカッターナイフ等の手動工具を使用して下さい。なお、電動工具による切断を行う場合は、 局所保護・除じん装置を設置して下さい。</p> <p>②取り扱いは防じんマスクを着用して下さい。</p> <p>③長袖の作業衣及び保護手袋を着用して下さい。また必要に応じて、保護眼鏡を使用して下さい。</p> <p>④高温で初期運転する場合は、必ず換気を行って下さい。</p> <p>⑤作業する場合は「ガラスくず・陶磁器くず・コンクリートくず」として処理して下さい。</p>
	<p>注意</p> <p>①多量に、長期間ロックウールを吸入すると、呼吸器系に障害を生じるおそれがあります。</p> <p>②皮膚に刺して、一時的に炎症を生じることがあります。</p> <p>③有機ハインダーを使用しておりますので、一時的に有機性ガスが発生するおそれがあります。</p>

本製品は、本来の機能を保持させ、安全にご使用いただくため、次の事項を遵守して下さい。

- ・カタログ、仕様書等に記載の目的以外に使用しないこと。
- ・性能を維持させるため、水濡れに注意し、常温常温の屋内保管とすること。
- ・施工の際、なるべく空気を室外側に放つようにして下さい。
- ・防湿層を室内側に付けて下さい。
- ・労働衛生上の注意については、SDS(安全データシート)にて確認すること。
- ・本製品はロックウールを含有するため、次の事項を遵守して下さい。



21枚入り(約4坪分)

JIS A 9521 F☆☆☆☆ 適合品

厚さ
55
mm



ニチアス株式会社


厚さ **55** mm × 幅 **425** mm × 長さ **1,360** mm



厚さ **55** mm × 幅 **425** mm × 長さ **1,360** mm

本製品は、本来の機能を保持させ、安全にご使用いただくため、次の事項を遵守して下さい。

- ・カタログ、仕様書等に記載の目的以外に使用しないこと。
- ・性能を維持させるため、水濡れに注意し、常温常温の屋内保管とすること。
- ・施工の際、なるべく空気を室外側に放つようにして下さい。
- ・防湿層を室内側に付けて下さい。
- ・労働衛生上の注意については、SDS(安全データシート)にて確認すること。
- ・本製品はロックウールを含有するため、次の事項を遵守して下さい。

 注意	
<p>内容</p>	<p>①多量に、長期間ロックウールを吸入すると、呼吸器系に障害を生じるおそれがあります。</p> <p>②皮膚に刺して、一時的に炎症を生じることがあります。</p> <p>③有機ハインダーを使用しておりますので、一時的に有機性ガスが発生するおそれがあります。</p>
<p>回避手段</p>	<p>①切断はカッターナイフ等の手動工具を使用して下さい。なお、電動工具による切断を行う場合は、局所保護・除じん装置を設置して下さい。</p> <p>②取り扱いは防じんマスクを着用して下さい。</p> <p>③長袖の作業衣及び保護手袋を着用して下さい。また必要に応じて、保護眼鏡を使用して下さい。</p> <p>④高温で初期運転する場合は、必ず換気を行って下さい。</p> <p>⑤作業する場合は「ガラスくず・陶磁器くず・コンクリートくず」として処理して下さい。</p>

(変更後梱包表示例)

ニチアス株式会社 断熱材部 東京都中央区八丁1-6-1 TEL: 03-4413-1181

①切断は、カッターナイフなどの手動工具を使用してください。なお、電動工具による切断を行う場合は、局所排気装置・除じん装置を配置してください。
②取扱いに際して、防じんマスクを着用してください。
③長袖の作業衣および保護手袋を着用してください。また、必要に応じて保護眼鏡を使用してください。
④作業する場合は、作業場の換気及び排気設備が適切に稼働していることを確認してください。
⑤「ガラスくず・コンクリートくず及び粉塵」は、呼吸器系に障害を生じることがあります。
⑥皮膚に刺さる場合は、患部の洗浄及び消毒を行い、必要に応じて医療機関を受診してください。

注意

本製品はロックウールを含有するため、次の事項を遵守してください。
①多量に、長期ロックウールを吸入すると、呼吸器系に障害を生じることがあります。
②皮膚に刺さると、一時的に炎症を生じることがあります。
③この製品は、住宅用断熱材として使用してください。
④この製品は、防火性能を有するものではありません。
⑤この製品は、燃焼時に有害な煙や気体を発生させる可能性があります。
⑥この製品は、燃焼時に有害な煙や気体を発生させる可能性があります。
⑦この製品は、燃焼時に有害な煙や気体を発生させる可能性があります。
⑧この製品は、燃焼時に有害な煙や気体を発生させる可能性があります。

断熱材の取り扱いの注意

厚さ 55 mm × 幅 425 mm × 長さ 1,360 mm

ホーグマツト®



20枚入り (約3.8坪分)

JIS A 9521 F☆☆☆☆ 適合品

厚さ
55
mm

ホーグマツト®



ロックウール断熱材
熱損失防止性能
 $\lambda=0.038W/(m\cdot K)$
密度30kg/m³以上



厚さ 55 mm × 幅 425 mm × 長さ 1,360 mm

ホーグマツト®

厚さ 55 mm × 幅 425 mm × 長さ 1,360 mm

製品取り扱い上の注意事項

製品本来の性能を維持させ、安全にご使用いただくため、次の事項を遵守してください。
・必ずロープ、任意の巾着等の用品や包装材に使用しないこと。
・位置を維持させるため、本製品に注意し、荷役作業の室内保管とすること。
・施工の際、なるべく密閉性を確保すること。
・防塵層を室内側に貼ること。
・労働衛生上の注意については、安全データシート(SDS)にてご確認ください。
本製品はロックウールを含有するため、次の事項を遵守してください。

注意

内容
①多量に、長期ロックウールを吸入すると、呼吸器系に障害を生じることがあります。
②皮膚に刺さると、一時的に炎症を生じることがあります。

取扱い
①切断は、カッターナイフなどの手動工具を使用してください。なお、電動工具による切断を行う場合は、局所排気装置・除じん装置を配置してください。
②取扱いに際して、防じんマスクを着用してください。
③長袖の作業衣および保護手袋を着用してください。また、必要に応じて保護眼鏡を使用してください。
④作業する場合は、作業場の換気及び排気設備が適切に稼働していることを確認してください。
⑤「ガラスくず・コンクリートくず及び粉塵」は、呼吸器系に障害を生じることがあります。

ニチアス株式会社 断熱材部 東京都中央区八丁1-6-1 TEL: 03-4413-1181 MGI5059