

3M Science.
Applied to Life.™

3M™ 液体吸収材カタログ



安全に、快適に、そして清潔に。 私たちスリーエムジャパンは、 未来の環境を見つめています。

私たちは、長年にわたって環境管理の責任と資源保護の必要性を認識してきました。それと同時に私たちは、環境問題が地球規模のものであることを認識し、国際的な環境保全を実現するには建設的な協力が重要であると考えています。環境管理に対する姿勢と持続可能な発展の原則を通して、私たちスリーエムジャパンは、今後もリーダーシップを発揮していきます。

3Mジャパングループの環境活動

1. 自社の環境負荷を削減しています

- 環境中期計画の中で具体的な数値目標を設定して削減を実行
- 温室効果ガス削減実施
- ISO14001 統合認証を取得

2. お客様の環境負荷削減に役に立つ製品を開発・販売しています

- 製品開発プロセスの中でライフサイクルマネジメント (LCM) を活用して環境に配慮

3. 様々な活動を通じて社会貢献を実践しています

- 自治体の環境パートナーとして協力
「3Mの森」で「かながわ水源の森林づくり」支援

地域の環境を守る3Mの液体吸収材

「法令を守る」ことは「環境を守る」ことに繋がります

3M™ 液体吸収材はオイルなどをはじめとする液体危険物質の小規模漏えいを防止し、責任ある企業として環境関連法令の遵守のお手伝いをします。

環境関連法令の例

① 水質汚濁防止法

② 土壌汚染対策法

③ 毒物及び劇物取締法

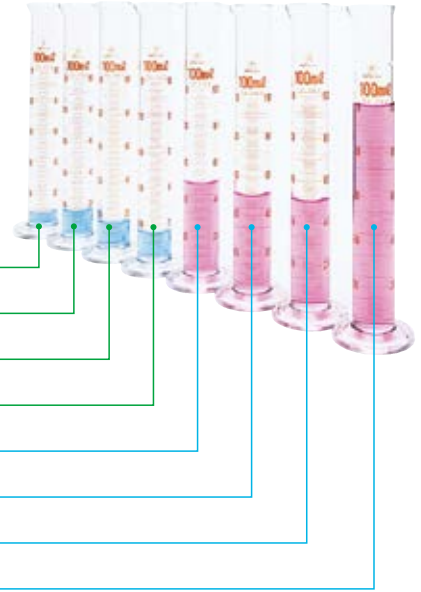
ウエスの3倍以上の吸収力、
だから廃棄物量を削減できる製品です。

3M™ 液体吸収材は作業現場の安全性とクリーンな環境の保全をサポートするとともにゴミとなる廃棄物の量を軽減した製品群です。

吸収材の吸収倍率比較

吸収材の自重に対し、吸収された液体の重さを倍数で比較しました。
写真はエンジンオイル(0.92g/Cm³)を例にした様々な吸収材の倍率比較です。

- 活性白土 1倍
- とうもろこしの芯 3倍
- ペーパータオル 3倍
- ウエス 3倍
- 3M™ オイル (ペトロリウム) ソーベント スタンダード型 10倍
- メンテナンスソーベント 10倍
- ケミカルソーベント 10倍
- 3M™ オイル (ペトロリウム) ソーベント ハイパフォーマンス型 20倍



3M™ 液体吸収材

3M™ オイル(ペトロリウム)ソーベント

3M™ オイル (ペトロリウム) ソーベントは、親油性とはっ水性を有しているため、水をほとんど吸収することなく、オイル・有機溶剤などを速やかに吸収します。吸収力別にハイパフォーマンスタイプとスタンダードタイプをラインアップしています。



3M™ メンテナンスソーベント

オイル・有機溶剤に加え、水も吸収するので水と混濁したオイルや水溶性オイルの吸収に効果を発揮します。



3M™ ケミカルソーベント

ポリオレフィン系不織布を主材料とした耐薬品性に優れた吸収材です。酸・アルカリやオイル・有機溶剤などの多様な液体危険物を吸収します。



3M™ 流出事故対策製品

ISO14001「緊急事態への準備及び対応」の対策基準の一つを満たす、流出事故対策緊急キットです。耐薬品性に優れたドラムタイプ、持ち運びが可能なボックスタイプなど、使用している液体危険物の種類と量に合わせて選べる2種類4タイプをラインアップしています。



3M™ 大規模流出事故対策製品

海上や河川での大規模流出事故に対応する大型の吸収材です。水をほとんど吸収せず、沈むことなくオイルだけを吸収します。用途に応じた3タイプをラインアップしています。






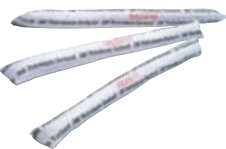



3M™ 油とりマット

作業場の歩行通路や出入り口の床面に敷いて使用するマットタイプの吸収材です。機械周りや通路に飛散したオイルや靴底に付いたオイル等を吸い取り、汚れの拡大を最小限にとどめ、スリップ事故の防止に効果的です。



3M™ オイル (ペトロリウム) ソーベント

3M™ オイル(ペトロリウム)ソーベントは、親油性と水性を有しているため、水をほとんど吸収すること
 吸収力別にスタンダードタイプ、バリューパフォーマンスタイプ、ハイパフォーマンスタイプをラインアップしてい

形状	スタンダードタイプ	ハイパーフォー																				
シート タイプ	<p>T-151J</p> <p>油を吸っても水に沈みにくいので油水分離層での使用に向き、工場の床にこぼれた油のふき取りにも適しています。厚みの違う2種類から作業環境に合わせてお選びいただける製品です。</p> <table border="1"> <tr><td>サイズ</td><td>430mm×480mm</td></tr> <tr><td>自重</td><td>44g/枚</td></tr> <tr><td>荷姿</td><td>50枚/箱</td></tr> <tr><td>吸収量</td><td>23ℓ/箱</td></tr> <tr><td>厚さ</td><td>約2.7mm</td></tr> </table> 	サイズ	430mm×480mm	自重	44g/枚	荷姿	50枚/箱	吸収量	23ℓ/箱	厚さ	約2.7mm	<p>HP-556 (帯電防止処理加工)</p> <p>湿度が低く乾燥した環境下でガソリン等の引火性の強い液体危険物の吸収に適しています。</p> <table border="1"> <tr><td>サイズ</td><td>430mm×480mm</td></tr> <tr><td>自重</td><td>45g/枚</td></tr> <tr><td>荷姿</td><td>100枚/箱</td></tr> <tr><td>吸収量</td><td>108ℓ/箱</td></tr> <tr><td>厚さ</td><td>約4.5mm</td></tr> </table> 	サイズ	430mm×480mm	自重	45g/枚	荷姿	100枚/箱	吸収量	108ℓ/箱	厚さ	約4.5mm
サイズ	430mm×480mm																					
自重	44g/枚																					
荷姿	50枚/箱																					
吸収量	23ℓ/箱																					
厚さ	約2.7mm																					
サイズ	430mm×480mm																					
自重	45g/枚																					
荷姿	100枚/箱																					
吸収量	108ℓ/箱																					
厚さ	約4.5mm																					
ロール タイプ	<p>_____</p>	<p>HP-100 (表面ラミネート)</p> <p>長さがあるので人があまり通らないラインや大きな機械の周りに敷くことで、準備、片付けがラクにおこなえ、作業性全体が向上します。</p> <table border="1"> <tr><td>サイズ</td><td>965mm×43.9m</td></tr> <tr><td>自重</td><td>9100g/巻</td></tr> <tr><td>荷姿</td><td>1巻/袋</td></tr> <tr><td>吸収量</td><td>218ℓ/袋</td></tr> <tr><td>厚さ</td><td>約4.5mm</td></tr> </table> 	サイズ	965mm×43.9m	自重	9100g/巻	荷姿	1巻/袋	吸収量	218ℓ/袋	厚さ	約4.5mm										
サイズ	965mm×43.9m																					
自重	9100g/巻																					
荷姿	1巻/袋																					
吸収量	218ℓ/袋																					
厚さ	約4.5mm																					
ブーム タイプ	<p>T-4</p> <p>機械周りの漏えい予防や漏えい時の拡大防止用途に用いる、長さのあるブームタイプです。</p> <table border="1"> <tr><td>サイズ</td><td>径76mm×1200mm</td></tr> <tr><td>自重</td><td>360g/本</td></tr> <tr><td>荷姿</td><td>12本/箱</td></tr> <tr><td>吸収量</td><td>47ℓ/箱</td></tr> </table> 	サイズ	径76mm×1200mm	自重	360g/本	荷姿	12本/箱	吸収量	47ℓ/箱	<p>_____</p>												
サイズ	径76mm×1200mm																					
自重	360g/本																					
荷姿	12本/箱																					
吸収量	47ℓ/箱																					
ピロー タイプ	<p>T-30</p> <p>厚みがあるので液垂れが予測される場所に配置することで油垂れを集中的に予防できます。</p> <table border="1"> <tr><td>サイズ</td><td>177mm×380mm</td></tr> <tr><td>自重</td><td>170g/個</td></tr> <tr><td>荷姿</td><td>16個/箱</td></tr> <tr><td>吸収量</td><td>30ℓ/箱</td></tr> </table> 	サイズ	177mm×380mm	自重	170g/個	荷姿	16個/箱	吸収量	30ℓ/箱	<p>_____</p>												
サイズ	177mm×380mm																					
自重	170g/個																					
荷姿	16個/箱																					
吸収量	30ℓ/箱																					
チップ タイプ	<p>T-210</p> <p>チップタイプは、小さい隙間に入り込みやすく、凸凹のある床、コンクリートでの油の吸収に適しています。弾力性もあるので油関係の危険物輸送時の緩衝材にも使用できます。</p> <table border="1"> <tr><td>自重</td><td>11000g/袋</td></tr> <tr><td>荷姿</td><td>1袋</td></tr> <tr><td>吸収量</td><td>120ℓ/袋</td></tr> </table> 	自重	11000g/袋	荷姿	1袋	吸収量	120ℓ/袋	<p>_____</p>														
自重	11000g/袋																					
荷姿	1袋																					
吸収量	120ℓ/袋																					
フォルデッド タイプ	<p>_____</p>	<p>P-FL550DD</p> <p>油のみ吸収するタイプです。様々な形状のウエス、吸収材をお使いの現場に、この一箱で対応することができます。</p> <table border="1"> <tr><td>サイズ</td><td>127mm×15.2m</td></tr> <tr><td>自重</td><td>1600g/巻</td></tr> <tr><td>荷姿</td><td>1巻/箱</td></tr> <tr><td>吸収量</td><td>38ℓ/箱</td></tr> <tr><td>厚さ</td><td>約12.6mm</td></tr> </table> <p>厚さは広げる前の厚さを測定</p> 	サイズ	127mm×15.2m	自重	1600g/巻	荷姿	1巻/箱	吸収量	38ℓ/箱	厚さ	約12.6mm										
サイズ	127mm×15.2m																					
自重	1600g/巻																					
荷姿	1巻/箱																					
吸収量	38ℓ/箱																					
厚さ	約12.6mm																					

なく、オイル・有機溶剤などを速やかに吸収します。
ます。

マンスタイプ

HP-156 / HP-255 (表面ラミネート)

表面にラミネート加工を施し、破れにくいので油水分離層や工場の床にこぼれた油のふき取りに適しています。厚みの違う2種類からお選びいただけます。



	HP-156	HP-255
サイズ	430mm × 480mm	430mm × 480mm
自重	45g / 枚	88g / 枚
荷姿	100枚 / 箱	50枚 / 箱
吸収量	108ℓ / 箱	96ℓ / 箱
厚さ	約4.5mm	約7.5mm

フォールデットタイプは4変化

3M™ 液体吸収材 フォールデットタイプは幅約48cmの吸収材を4つ折りにしてロール状に巻き、箱に入れた3M独自の製品です。ミシン目がついていてカットできるのでさまざまな油・薬品こぼれに対応できます。吸収力が高いので、使用量を削除でき廃棄コストも少なくなります。吸収する液体に合わせて製品をお選び下さい。



ブームタイプ 囲い込みに最適



ピロータイプ 高い吸収力が必要なときに





シートタイプ 拭き取りに便利

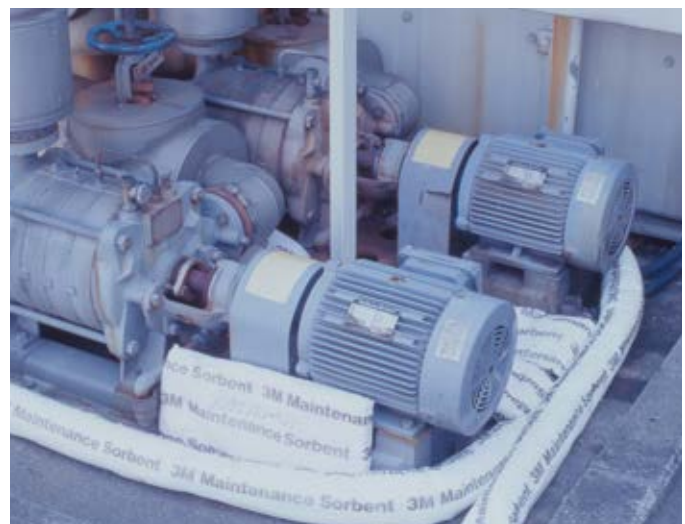
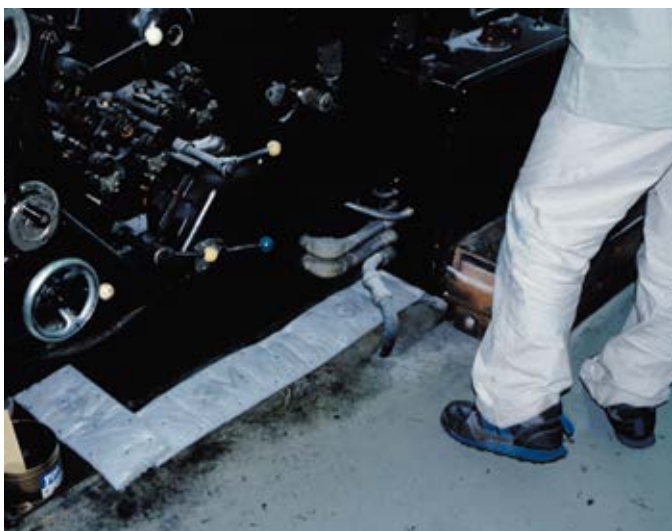


ロールタイプ 広範囲に対応





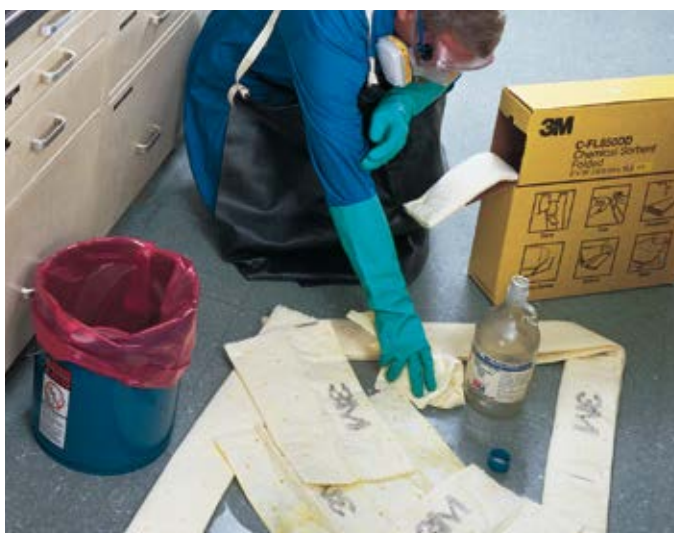
オイル・有機溶剤に加え、水も吸収するので水と混濁したオイルや水溶性オイルの吸収に効果を発揮します。

形状	スタンダードタイプ															
ブーム タイプ	M-4 / M-12 機械周りでの漏えい予防や漏えい時の拡大防止用途に用いるブームタイプです。 水溶性の切削油の対応に用いることができます。 サイズは選べる2サイズをご用意しております。															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>M-4</th> <th>M-12</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>サイズ</td> <td>径76mm×1200mm</td> <td>径76mm×3600mm</td> </tr> <tr> <td>自重</td> <td>360g/本</td> <td>1080g/本</td> </tr> <tr> <td>荷姿</td> <td>12本/箱</td> <td>4本/箱</td> </tr> <tr> <td>吸収量</td> <td>47ℓ/箱</td> <td>47ℓ/箱</td> </tr> </tbody> </table>		M-4	M-12	サイズ	径76mm×1200mm	径76mm×3600mm	自重	360g/本	1080g/本	荷姿	12本/箱	4本/箱	吸収量	47ℓ/箱	47ℓ/箱
	M-4	M-12														
サイズ	径76mm×1200mm	径76mm×3600mm														
自重	360g/本	1080g/本														
荷姿	12本/箱	4本/箱														
吸収量	47ℓ/箱	47ℓ/箱														
ピロー タイプ	M-30(M-PL715) 厚みがあるので、水溶性の切削油の液垂れが予測される場所に配置することで集中的に予防できます。															
	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>サイズ</td> <td>177mm×380mm</td> </tr> <tr> <td>自重</td> <td>170g/個</td> </tr> <tr> <td>荷姿</td> <td>16個/箱</td> </tr> <tr> <td>吸収量</td> <td>30ℓ/箱</td> </tr> </tbody> </table>	サイズ	177mm×380mm	自重	170g/個	荷姿	16個/箱	吸収量	30ℓ/箱							
サイズ	177mm×380mm															
自重	170g/個															
荷姿	16個/箱															
吸収量	30ℓ/箱															
フォールデッド タイプ	M-FL550DD 様々な形状のウェス、吸収材をお使いの現場に、この一箱で対応することができます。水のみ吸収も可能です。															
	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>サイズ</td> <td>127mm×15.2m</td> </tr> <tr> <td>自重</td> <td>1600g/巻</td> </tr> <tr> <td>荷姿</td> <td>1巻/箱</td> </tr> <tr> <td>吸収量</td> <td>38ℓ/箱</td> </tr> <tr> <td>厚さ</td> <td>約12.6mm</td> </tr> </tbody> </table> 厚さは広げる前の厚さを測定	サイズ	127mm×15.2m	自重	1600g/巻	荷姿	1巻/箱	吸収量	38ℓ/箱	厚さ	約12.6mm					
サイズ	127mm×15.2m															
自重	1600g/巻															
荷姿	1巻/箱															
吸収量	38ℓ/箱															
厚さ	約12.6mm															



ポリオレフィン系不織布を主材料とした耐薬品性に優れた吸収材です。酸・アルカリやオイル・有機溶剤などの多様な液体危険物を吸収します。

形状	スタンダードタイプ											
シートタイプ	<p>P-110</p> <p>液体危険物の漏えい防止に効果を発揮するシートタイプです。柔らかいので様々な現場の用途に対応できます。</p> <table border="1"> <tr> <td>サイズ</td> <td>280mm×330mm</td> </tr> <tr> <td>自重</td> <td>26g/枚</td> </tr> <tr> <td>荷姿</td> <td>50枚/箱</td> </tr> <tr> <td>吸収量</td> <td>14ℓ/箱</td> </tr> <tr> <td>厚さ</td> <td>約2.7mm</td> </tr> </table>	サイズ	280mm×330mm	自重	26g/枚	荷姿	50枚/箱	吸収量	14ℓ/箱	厚さ	約2.7mm	
サイズ	280mm×330mm											
自重	26g/枚											
荷姿	50枚/箱											
吸収量	14ℓ/箱											
厚さ	約2.7mm											
ブームタイプ	<p>P-200</p> <p>機械周りでの漏えい予防や漏えい時の拡大防止用途に用いる、長さのあるブームタイプです。</p> <table border="1"> <tr> <td>サイズ</td> <td>径76mm×1200mm</td> </tr> <tr> <td>自重</td> <td>360g/本</td> </tr> <tr> <td>荷姿</td> <td>12本/箱</td> </tr> <tr> <td>吸収量</td> <td>47ℓ/箱</td> </tr> </table>	サイズ	径76mm×1200mm	自重	360g/本	荷姿	12本/箱	吸収量	47ℓ/箱			
サイズ	径76mm×1200mm											
自重	360g/本											
荷姿	12本/箱											
吸収量	47ℓ/箱											
ピロータイプ	<p>P-300</p> <p>厚みがあるので、液垂れが予測される場所に配置することで集中的に予防できます。</p> <table border="1"> <tr> <td>サイズ</td> <td>177mm×380mm</td> </tr> <tr> <td>自重</td> <td>170g/個</td> </tr> <tr> <td>荷姿</td> <td>16個/箱</td> </tr> <tr> <td>吸収量</td> <td>30ℓ/箱</td> </tr> </table>	サイズ	177mm×380mm	自重	170g/個	荷姿	16個/箱	吸収量	30ℓ/箱			
サイズ	177mm×380mm											
自重	170g/個											
荷姿	16個/箱											
吸収量	30ℓ/箱											
フォールデッドタイプ	<p>C-FL550DD</p> <p>酸・アルカリ、油、水を吸収するタイプです。様々な形状のウェス、吸収材をお使いの現場に、この一箱で対応することができます。</p> <table border="1"> <tr> <td>サイズ</td> <td>127mm×15.2m</td> </tr> <tr> <td>自重</td> <td>1600g/巻</td> </tr> <tr> <td>荷姿</td> <td>1巻/箱</td> </tr> <tr> <td>吸収量</td> <td>38ℓ/箱</td> </tr> <tr> <td>厚さ</td> <td>約12.6mm</td> </tr> </table> <p>厚さは広げる前の厚さを測定</p>	サイズ	127mm×15.2m	自重	1600g/巻	荷姿	1巻/箱	吸収量	38ℓ/箱	厚さ	約12.6mm	
サイズ	127mm×15.2m											
自重	1600g/巻											
荷姿	1巻/箱											
吸収量	38ℓ/箱											
厚さ	約12.6mm											



3M™ 流出事故対策製品

ISO14001「緊急事態への準備及び対応」の対策基準の一つを満たす、流出事故対策緊急キットです。耐薬品性に優れたドラムタイプ、持ち運びが可能なボックスタイプなど、使用している液体危険物の種類

形状	オイルスピルキット		オイル																							
ドラム タイプ	<h2>3M™ オイルスピルキット JSK 3020P</h2> <p>親油性とはっ水性を有した3M™ オイル（ペトロリウム）ソーベントのブーム、ピロー、シートの吸収材を詰め合わせた据置型のキットです。水をほとんど吸収することなくオイル、有機溶剤系の流出事故に対応します。省スペース設計のドラムは耐薬品性に優れたポリエチレン製で、危険物を吸収した後の回収容器としてもご使用いただけます。</p> 																									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>JSK 3020P</th> <th>オイルスピルキット 詰め替えセット</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ドラムサイズ</td> <td>φ:314mm × H:498mm 容量30ℓ</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>内容物</td> <td>HP-156×10枚 T-4×3本 T-30×2個 回収用ポリ袋×1枚 結束バンド×1本 危険物ラベル×1枚</td> <td>HP-156×10枚 T-4×3本 T-30×2個 回収用ポリ袋×1枚 結束バンド×1本 危険物ラベル×1枚</td> </tr> <tr> <td>吸収量</td> <td>20ℓ/ドラム</td> <td>20ℓ</td> </tr> <tr> <td>重量</td> <td>5kg</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>		JSK 3020P	オイルスピルキット 詰め替えセット	ドラムサイズ	φ:314mm × H:498mm 容量30ℓ	—	内容物	HP-156×10枚 T-4×3本 T-30×2個 回収用ポリ袋×1枚 結束バンド×1本 危険物ラベル×1枚	HP-156×10枚 T-4×3本 T-30×2個 回収用ポリ袋×1枚 結束バンド×1本 危険物ラベル×1枚	吸収量	20ℓ/ドラム	20ℓ	重量	5kg	—	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>ボックスタイプ本体</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ボックスサイズ</td> <td>W:520mm × H:310mm × D:150mm</td> </tr> <tr> <td>内容物</td> <td>HP-156×5枚、T-4×3本、回収用ポリ袋×1枚 結束バンド×1本、危険物ラベル×1枚</td> </tr> <tr> <td>吸収量</td> <td>15ℓ/箱</td> </tr> <tr> <td>重量</td> <td>2kg</td> </tr> </tbody> </table>		ボックスタイプ本体	ボックスサイズ	W:520mm × H:310mm × D:150mm	内容物	HP-156×5枚、T-4×3本、回収用ポリ袋×1枚 結束バンド×1本、危険物ラベル×1枚	吸収量	15ℓ/箱	重量
	JSK 3020P	オイルスピルキット 詰め替えセット																								
ドラムサイズ	φ:314mm × H:498mm 容量30ℓ	—																								
内容物	HP-156×10枚 T-4×3本 T-30×2個 回収用ポリ袋×1枚 結束バンド×1本 危険物ラベル×1枚	HP-156×10枚 T-4×3本 T-30×2個 回収用ポリ袋×1枚 結束バンド×1本 危険物ラベル×1枚																								
吸収量	20ℓ/ドラム	20ℓ																								
重量	5kg	—																								
	ボックスタイプ本体																									
ボックスサイズ	W:520mm × H:310mm × D:150mm																									
内容物	HP-156×5枚、T-4×3本、回収用ポリ袋×1枚 結束バンド×1本、危険物ラベル×1枚																									
吸収量	15ℓ/箱																									
重量	2kg																									
ボックス タイプ	<h2>3M™ オイルスピルパック SRP-PETRO (ボックスタイプ)</h2> <p>ボックスタイプは、重量わずか 2kg。 ハンディータイプのキットで約 15 ℓのオイル・有機溶剤を吸収できます。</p> 																									



と量に合わせて選べる2種類4タイプをラインアップしています。





形状	ケミカルスピルキット		オイル	水	酸・アルカリ													
ドラム タイプ	<h3>3M™ ケミカルスピルキット JSK 3020</h3> <p>オイル、有機溶剤はもとより酸・アルカリなど多種多様の液体に対応可能なケミカルソルベントのブーム、ピロー、シートの吸収材を詰め合わせた据置型のキットです。省スペース設計のドラムは耐薬品性に優れたポリエチレン製で、危険物を吸収した後の回収容器としてもご使用いただけます。</p>																	
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>JSK 3020</th> <th>ケミカルスピルキット 詰め替えセット</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ドラムサイズ</td> <td>φ:314mm × H:498mm 容量30ℓ</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>内容物</td> <td>P-110×25枚 P-200×3本 P-300×2個 回収用ポリ袋×1枚 結束バンド×1本 危険物ラベル×1枚</td> <td>P-110×25枚 P-208×2本 P-300×2個 回収用ポリ袋×1枚 結束バンド×1本 危険物ラベル×1枚</td> </tr> <tr> <td>吸収量</td> <td>20ℓ/ドラム</td> <td>20ℓ</td> </tr> <tr> <td>重量</td> <td>5kg</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>		JSK 3020	ケミカルスピルキット 詰め替えセット	ドラムサイズ	φ:314mm × H:498mm 容量30ℓ	—	内容物	P-110×25枚 P-200×3本 P-300×2個 回収用ポリ袋×1枚 結束バンド×1本 危険物ラベル×1枚	P-110×25枚 P-208×2本 P-300×2個 回収用ポリ袋×1枚 結束バンド×1本 危険物ラベル×1枚	吸収量	20ℓ/ドラム	20ℓ	重量	5kg	—		
	JSK 3020	ケミカルスピルキット 詰め替えセット																
ドラムサイズ	φ:314mm × H:498mm 容量30ℓ	—																
内容物	P-110×25枚 P-200×3本 P-300×2個 回収用ポリ袋×1枚 結束バンド×1本 危険物ラベル×1枚	P-110×25枚 P-208×2本 P-300×2個 回収用ポリ袋×1枚 結束バンド×1本 危険物ラベル×1枚																
吸収量	20ℓ/ドラム	20ℓ																
重量	5kg	—																
ボックス タイプ	<h3>3M™ ケミカルスピルパック SRP-CHEM (ボックスタイプ)</h3> <p>ボックスタイプは、重量わずか2kg。 ハンディータイプのキットで約13ℓの酸・アルカリやオイル・有機溶剤を吸収できます。</p>																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>ボックスタイプ本体</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ボックスサイズ</td> <td>W:520mm × H:310mm × D:150mm</td> </tr> <tr> <td>内容物</td> <td>P-110×10枚、P-200×3本、回収用ポリ袋×1枚 結束バンド×1本、危険物ラベル×1枚</td> </tr> <tr> <td>吸収量</td> <td>13ℓ/箱</td> </tr> <tr> <td>重量</td> <td>2kg</td> </tr> </tbody> </table>		ボックスタイプ本体	ボックスサイズ	W:520mm × H:310mm × D:150mm	内容物	P-110×10枚、P-200×3本、回収用ポリ袋×1枚 結束バンド×1本、危険物ラベル×1枚	吸収量	13ℓ/箱	重量	2kg								
	ボックスタイプ本体																	
ボックスサイズ	W:520mm × H:310mm × D:150mm																	
内容物	P-110×10枚、P-200×3本、回収用ポリ袋×1枚 結束バンド×1本、危険物ラベル×1枚																	
吸収量	13ℓ/箱																	
重量	2kg																	

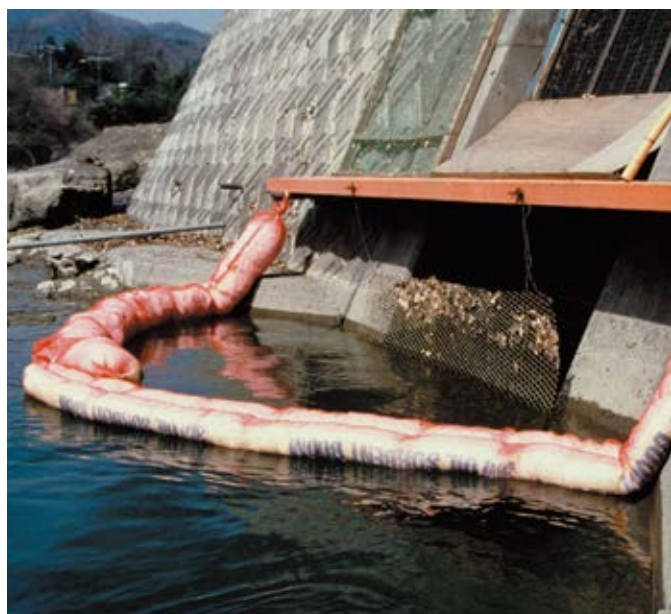


3M™ 大規模流出事故対策製品

オイル

海上や河川での大規模流出事故に対応する大型の吸収材です。水をほとんど吸収せず、沈むことなくオイルだけを吸収します。用途に応じた3タイプをラインアップしています。

形状	スタンダードタイプ									
ブーム タイプ	3M™ オイルソーベント T-270 水面に浮遊するオイルを囲い込みながら吸収し、汚染の拡大を防ぎます。									
	<table border="1"> <tr> <td>サイズ</td> <td>径200mm×3m</td> </tr> <tr> <td>自重</td> <td>4800g/本</td> </tr> <tr> <td>荷姿</td> <td>4本/袋</td> </tr> <tr> <td>吸収量</td> <td>209ℓ/袋</td> </tr> </table>	サイズ	径200mm×3m	自重	4800g/本	荷姿	4本/袋	吸収量	209ℓ/袋	
サイズ	径200mm×3m									
自重	4800g/本									
荷姿	4本/袋									
吸収量	209ℓ/袋									
ダブルブーム タイプ (フェンス)	3M™ オイルソーベント T-280 120mm 径のブームを 2 本組にしたダブルブームタイプです。									
	<table border="1"> <tr> <td>サイズ</td> <td>径120mm(ダブル)×3m</td> </tr> <tr> <td>自重</td> <td>3000g/本</td> </tr> <tr> <td>荷姿</td> <td>4本/袋</td> </tr> <tr> <td>吸収量</td> <td>130ℓ/袋</td> </tr> </table>	サイズ	径120mm(ダブル)×3m	自重	3000g/本	荷姿	4本/袋	吸収量	130ℓ/袋	 <p>T-270/T-280は、ロープとフックが予め装備され、必要な長さにつなぎ合わせることが可能です。</p> 
サイズ	径120mm(ダブル)×3m									
自重	3000g/本									
荷姿	4本/袋									
吸収量	130ℓ/袋									
ピロー タイプ	3M™ オイルソーベント T-240 大量のオイルを吸収できるピロータイプ。回収用のループ付きです。									
<table border="1"> <tr> <td>サイズ</td> <td>630mm×350mm</td> </tr> <tr> <td>自重</td> <td>1000g/個</td> </tr> <tr> <td>荷姿</td> <td>10個/袋</td> </tr> <tr> <td>吸収量</td> <td>109ℓ/袋</td> </tr> </table>	サイズ	630mm×350mm	自重	1000g/個	荷姿	10個/袋	吸収量	109ℓ/袋		
サイズ	630mm×350mm									
自重	1000g/個									
荷姿	10個/袋									
吸収量	109ℓ/袋									

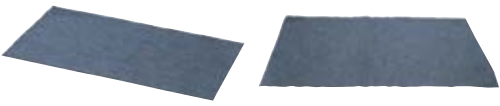
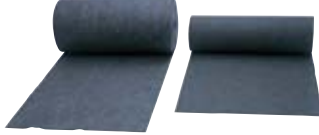
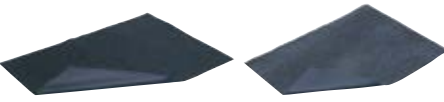
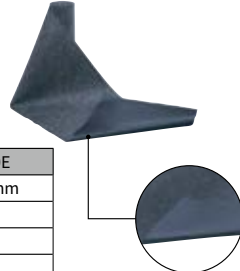



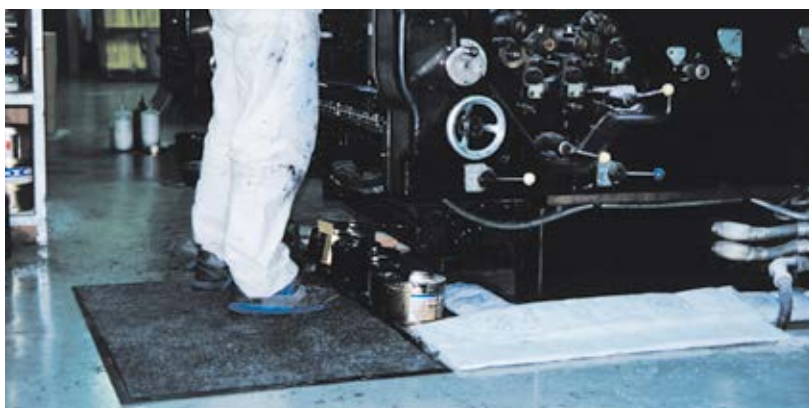
3M™ 油とりマット製品

オイル

水

作業場の歩行通路や出入り口の床面に敷いて使用するマットタイプの吸収材です。機械周りや通路に飛散したオイルや靴底に付いたオイル等を吸い取り、汚れの拡大を最小限にとどめ、スリップ事故の防止に効果的です。

形状	シート	ロール																																				
スタンダード タイプ (油とりマット)	3M™ 油とりマット 60J / 150J 広さに合わせて選べます。600mm 幅と 1500mm 幅の製品に関してはマットベースと合わせてご使用いただけます。厚手タイプのものについては、往來の多い場所でご使用下さい。  <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>60J</th> <th>150J</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>サイズ</td> <td>912mm × 601mm</td> <td>912mm × 1501mm</td> </tr> <tr> <td>自重</td> <td>160g/枚</td> <td>390g/枚</td> </tr> <tr> <td>荷姿</td> <td>10枚/袋</td> <td>5枚/箱</td> </tr> <tr> <td>吸収量</td> <td>9.6ℓ/袋</td> <td>12ℓ/箱</td> </tr> <tr> <td>厚さ(目安)</td> <td>2.5mm</td> <td>2.5mm</td> </tr> </tbody> </table>		60J	150J	サイズ	912mm × 601mm	912mm × 1501mm	自重	160g/枚	390g/枚	荷姿	10枚/袋	5枚/箱	吸収量	9.6ℓ/袋	12ℓ/箱	厚さ(目安)	2.5mm	2.5mm	3M™ 油とりマット 91490J / 91430J スタンダード型マットをロール状にした油とりマットです。約 90m, 30m, 厚手タイプは 15m の長尺タイプです。  <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>91490J</th> <th>91430J</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>サイズ</td> <td>912mm × 90m</td> <td>912mm × 30m</td> </tr> <tr> <td>自重</td> <td>24.0kg/巻</td> <td>8.0kg/巻</td> </tr> <tr> <td>荷姿</td> <td>1巻/袋</td> <td>1巻/袋</td> </tr> <tr> <td>吸収量</td> <td>140ℓ/袋</td> <td>46ℓ/袋</td> </tr> <tr> <td>厚さ(目安)</td> <td>2.5mm</td> <td>2.5mm</td> </tr> </tbody> </table>		91490J	91430J	サイズ	912mm × 90m	912mm × 30m	自重	24.0kg/巻	8.0kg/巻	荷姿	1巻/袋	1巻/袋	吸収量	140ℓ/袋	46ℓ/袋	厚さ(目安)	2.5mm	2.5mm
		60J	150J																																			
サイズ	912mm × 601mm	912mm × 1501mm																																				
自重	160g/枚	390g/枚																																				
荷姿	10枚/袋	5枚/箱																																				
吸収量	9.6ℓ/袋	12ℓ/箱																																				
厚さ(目安)	2.5mm	2.5mm																																				
	91490J	91430J																																				
サイズ	912mm × 90m	912mm × 30m																																				
自重	24.0kg/巻	8.0kg/巻																																				
荷姿	1巻/袋	1巻/袋																																				
吸収量	140ℓ/袋	46ℓ/袋																																				
厚さ(目安)	2.5mm	2.5mm																																				
ラミネート タイプ (油とりマット)	3M™ 油とりマット 60C / 120C 裏面にラミネート加工を施したタイプです。滑り止めの効果があります。  <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>60C</th> <th>120C</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>サイズ</td> <td>914mm × 600mm</td> <td>914mm × 1200mm</td> </tr> <tr> <td>自重</td> <td>170g/枚</td> <td>340g/枚</td> </tr> <tr> <td>荷姿</td> <td>10枚/袋</td> <td>15枚/箱</td> </tr> <tr> <td>吸収量</td> <td>8ℓ/袋</td> <td>25ℓ/箱</td> </tr> <tr> <td>厚さ(目安)</td> <td>2.0mm</td> <td>2.0mm</td> </tr> </tbody> </table>		60C	120C	サイズ	914mm × 600mm	914mm × 1200mm	自重	170g/枚	340g/枚	荷姿	10枚/袋	15枚/箱	吸収量	8ℓ/袋	25ℓ/箱	厚さ(目安)	2.0mm	2.0mm	3M™ 油とりマット M-RGC36100E 裏面にラミネート加工を施したロールタイプです。滑り止めの効果があります。約 30m の長尺タイプです。  <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>M-RGC36100E</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>サイズ</td> <td>914mm × 30mm</td> </tr> <tr> <td>自重</td> <td>8.8kg/巻</td> </tr> <tr> <td>荷姿</td> <td>1巻/袋</td> </tr> <tr> <td>吸収量</td> <td>43ℓ/袋</td> </tr> <tr> <td>厚さ(目安)</td> <td>2.0mm</td> </tr> </tbody> </table>		M-RGC36100E	サイズ	914mm × 30mm	自重	8.8kg/巻	荷姿	1巻/袋	吸収量	43ℓ/袋	厚さ(目安)	2.0mm						
		60C	120C																																			
サイズ	914mm × 600mm	914mm × 1200mm																																				
自重	170g/枚	340g/枚																																				
荷姿	10枚/袋	15枚/箱																																				
吸収量	8ℓ/袋	25ℓ/箱																																				
厚さ(目安)	2.0mm	2.0mm																																				
	M-RGC36100E																																					
サイズ	914mm × 30mm																																					
自重	8.8kg/巻																																					
荷姿	1巻/袋																																					
吸収量	43ℓ/袋																																					
厚さ(目安)	2.0mm																																					
マットベース	3M™ 油とりマットベース 60 / 150 マットベースは、油とりマットの下に敷くことにより、マットのズレを防ぐとともに足や腰の疲労を軽減するクッション性を持ったゴム製のベース板です。(ラミネートタイプにはご使用になれません)  <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>60</th> <th>150</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>サイズ</td> <td>966mm × 643mm</td> <td>955mm × 1544mm</td> </tr> <tr> <td>自重</td> <td>3kg/枚</td> <td>9kg/枚</td> </tr> <tr> <td>荷姿</td> <td>1枚/箱</td> <td>1枚/箱</td> </tr> </tbody> </table>		60	150	サイズ	966mm × 643mm	955mm × 1544mm	自重	3kg/枚	9kg/枚	荷姿	1枚/箱	1枚/箱																									
		60	150																																			
サイズ	966mm × 643mm	955mm × 1544mm																																				
自重	3kg/枚	9kg/枚																																				
荷姿	1枚/箱	1枚/箱																																				



製品番号	形状	サイズ	自重	荷姿	吸収量	厚さ
3M™ オイルソープ / スタンダード						
T-151J	シート	430mm×480mm	44g/枚	50枚/箱	23ℓ/箱	2.7mm
T-4	ブーム	径76mm×1200mm	360g/本	12本/箱	47ℓ/箱	—
T-30	ピロー	177mm×380mm	170g/個	16個/箱	30ℓ/箱	—
T-210	チップ	—	1100g/袋	1袋	120ℓ/袋	—
3M™ オイルソープ / ハイパフォーマンス						
HP-156	シート(表面ラミネート)	430mm×480mm	45g/枚	100枚/箱	108ℓ/箱	4.5mm
HP-255	シート(表面ラミネート)	430mm×480mm	88g/枚	50枚/箱	96ℓ/箱	7.5mm
HP-556	シート(帯電防止処理)	430mm×480mm	45g/枚	100枚/箱	108ℓ/箱	4.5mm
HP-100	ロール(表面ラミネート)	965mm×43.9m	9100g/巻	1巻/袋	218ℓ/巻	4.5mm
P-FL550DD	フォールデッド	127mm×15.2m	1600g/巻	1巻/箱	38ℓ/箱	12.6mm
3M™ メンテナンスソープ						
M-4	ブーム	径76mm×1200mm	360g/本	12本/箱	47ℓ/箱	—
M-12	ブーム	径76mm×3600mm	1080g/本	4本/箱	47ℓ/箱	—
M-30(M-PL715)	ピロー	177mm×380mm	170g/個	16個/箱	30ℓ/箱	—
M-FL550DD	フォールデッド	127mm×15.2m	1600g/巻	1巻/箱	38ℓ/箱	12.6mm
3M™ ケミカルソープ						
P-110	シート	280mm×330mm	26g/枚	50枚/箱	14ℓ/箱	2.7mm
P-200	ブーム	径76mm×1200mm	360g/本	12本/箱	47ℓ/箱	—
P-300	ピロー	177mm×380mm	170g/個	16個/箱	30ℓ/箱	—
C-FL550DD	フォールデッド	127mm×15.2m	1600g/巻	1巻/箱	38ℓ/箱	12.6mm
3M™ オイルソープ / 大規模流出事故対策						
T-240	ピロー	630mm×350mm	1000g/個	10個/袋	109ℓ/袋	—
T-270	ブーム(フェンス)	径200mm×3m	4800g/本	4本/袋	209ℓ/袋	—
T-280	ダブルブーム(フェンス)	径120mm(ダブル)×3m	3000g/本	4本/袋	130ℓ/袋	—
3M™ 油とりマット						
60J	シート	912mm×601mm	160g/枚	10枚/袋	9.6ℓ/袋	2.5mm
150J	シート	912mm×1501mm	390g/枚	5枚/箱	12ℓ/箱	2.5mm
60C	シート(片面ラミネート)	914mm×600mm	170g/枚	10枚/袋	8ℓ/袋	2.0mm
120C	シート(片面ラミネート)	914mm×1200mm	340g/枚	15枚/箱	25ℓ/箱	2.0mm
91490J	ロール	912mm×90m	24.0kg/巻	1巻/袋	140ℓ/袋	2.5mm
91430J	ロール	912mm×30m	8.0kg/巻	1巻/袋	46ℓ/袋	2.5mm
M-RGC36100E	ロール(片面ラミネート)	914mm×30m	8.8kg/巻	1巻/袋	43ℓ/袋	2.0mm
マットベース 60	マットベース	966mm×643mm	2.8kg/枚	1枚/箱	—	—
マットベース 150	マットベース	955mm×1544mm	9.2kg/枚	1枚/箱	—	—

- 油とりマットは色の濃さ、表面状態などに多少のバラツキがありますが、吸収量には影響を及ぼしません。
- 吸収材は製造後、ロール巻にしたり、箱に積められることにより、厚さが変化することがあります。
- フォールデッドの厚みは広げる前の厚さです。
- 記載されたサイズ、自重、吸収量は代表値です。

※厚みは目安です。

3Mは、3M社の商標です。



スリーエム ジャパン株式会社
<http://www.mmm.co.jp/ccd/>

Please Recycle. Printed in Japan.
 © 3M 2020. All Rights Reserved.

MAT-149-E (1220)

カスタマーコールセンター

製品のお問い合わせはナビダイヤルで
0570-012-388

9:00~17:00 / 月~金 (土日祝年末年始は除く)

