

デュポン製品のご提案

■BETAMATE™一覧表（接着剤）
BETAMATE 1005
BETAMATE 1025VG
BETAMATE 1041
BETAMATE 1060L
BETAMATE 1100
BETAMATE 1120
BETAMATE 1210
BETAMATE 1404
BETAMATE 1409
BETAMATE 1480P
BETAMATE 1496V
BETAMATE 1620
BETAMATE 1630
BETAMATE 1640
BETAMATE 1650
BETAMATE 2090
BETAMATE 2098
BETAMATE 2700
BETAMATE 2800L
BETAMATE 2810L
BETAMATE 7000
BETAMATE 7030
BETAMATE 7050
BETAMATE 7112
BETAMATE 7120
BETAMATE 7170
BETAMATE 7185
BETAMATE Flex 100C
BETAMATE Flex 100F
BETAMATE Flex 1100
BETAMATE Flex 1200
BETAMATE Flex 1822

■ BETASEAL™一覽表 (接着剂)

BETASEAL 1001
BETASEAL 1100
BETASEAL 1125
BETASEAL 1130
BETASEAL 1134
BETASEAL 1407
BETASEAL 1507
BETASEAL 1527
BETASEAL 1580
BETASEAL 1585
BETASEAL 1590
BETASEAL 1601
BETASEAL 1602
BETASEAL 1701
BETASEAL 1701A
BETASEAL 1720
BETASEAL 1849
BETASEAL 1965
BETASEAL 2600
BETASEAL 2620
BETASEAL 2650
BETASEAL 8000
BETASEAL 8000-1F
BETASEAL 43518
BETASEAL 43520
BETASEAL 43532
BETASEAL U-400HMNC
BETASEAL U-400HV
BETASEAL U-418HV
BETASEAL Xpress 30

■ BETAWIPE™一覽表 (接着促進剂)

BETAWIPE 4000
BETAWIPE 4800
BETAWIPE 5406-1
BETAWIPE 6600T
BETAWIPE HYDRO
BETAWIPE HYDRO 2
BETAWIPE VP 04604

■BETAPRIME™一覧表（プライマー）

BETAPRIME 1707
BETAPRIME 5005
BETAPRIME 5026
BETAPRIME 5061
BETAPRIME 5401A
BETAPRIME 5402
BETAPRIME 5404
BETAPRIME 5405
BETAPRIME 5466
BETAPRIME 5480
BETAPRIME 5500
BETAPRIME 5504
BETAPRIME 5550A UV
BETAPRIME 5600
BETAPRIME 5601A
BETAPRIME 7660

■BETAFORCE™一覧表（接着剤）

BETAFORCE 2800 TC
BETAFORCE 2816
BETAFORCE 2817
BETAFORCE 2850
BETAFORCE 2851
BETAFORCE 9050
BETAFORCE 9060
BETAFORCE 9210

■BETACLEAN™一覧表（洗浄剤）

BETACLEAN 3000
BETACLEAN 3230
BETACLEAN 3300
BETACLEAN 3350
BETACLEAN 3500F
BETACLEAN 3500
BETACLEAN 3510
BETACLEAN 3900
BETACLEAN 3990
BETACLEAN 4100
BETACLEAN EASY-GO

■ MEGUM™一覧表 (ゴム用接着剤)

MEGUM 100
MEGUM 122
MEGUM 128
MEGUM 198
MEGUM 501
MEGUM 503
MEGUM 508
MEGUM 533
MEGUM 538
MEGUM 580
MEGUM 1261
MEGUM 2488
MEGUM 2525
MEGUM 2840
MEGUM 3270
MEGUM 3276
MEGUM 3290
MEGUM 3295
MEGUM 3299
MEGUM 3340
MEGUM 3351
MEGUM 3417
MEGUM 4592
MEGUM 5382
MEGUM 5386
MEGUM 6100
MEGUM 6230
MEGUM 8030
MEGUM 8210
MEGUM 9100
MEGUM 9200
MEGUM 9300
MEGUM 9301
MEGUM 9400
MEGUM 9500
MEGUM 9700
MEGUM 10576
MEGUM 15637
MEGUM 15638
MEGUM 25700
MEGUM W 2525
MEGUM W 3295
MEGUM W 9100
MEGUM W 9200
MEGUM W 9300
MEGUM W 9301
MEGUM W 9400
MEGUM W 9500
MEGUM W 25700

■ THIXON™一覧表（ゴム用接着剤）

THIXON 300-E
THIXON 300-EF/301-EF
THIXON 300/301
THIXON 305
THIXON 318
THIXON 403/404-E
THIXON 405
THIXON 406-L
THIXON 420
THIXON 422
THIXON 423
THIXON 424
THIXON 511-EF
THIXON 511-T
THIXON 516-EF
THIXON 520-EF
THIXON 520-PEF
THIXON 525
THIXON 526
THIXON 532-A-EF
THIXON 532-B-EF
THIXON 547-EF
THIXON 530
THIXON 541
THIXON 550
THIXON 560
THIXON 715-EF/B
THIXON 725
THIXON 725 A/B
THIXON 808
THIXON 2001-EF
THIXON 6106
THIXON 6110-F
THIXON OSN-2-EF
THIXON OSN-2-EF-V
THIXON OSN-2-EF-VV
THIXON OSN-2-S
THIXON OSN-3
THIXON P-6-EF
THIXON P-7-6
THIXON P-7-6-EF
THIXON P-11
THIXON P-11-EF
THIXON P-11-F
THIXON P-21
THIXON P-22

■製品コード接尾辞の解説

接尾辞	意味	特徴
A	Accelerated 高い硬化速度	硬化速度を高めたバージョン、または特性を調整した改良版であることを示します（例：BETASEAL 1701A、BETAPRIME 5401A）。
C	Cover カバーコート	ゴム用接着剤の二層システムにおける主接着層。プライマーの上に塗布されます。
EF	Environmentally Friendly 環境対応型	低 VOC（揮発性有機化合物）または HAP（有害大気汚染物質）規制に適合するよう配合された製品です。環境性能を向上させ、法規制の順守をサポートします。
HMNC	High Modulus, Non- Conductive 高弾性かつ非導電性	自動車用ガラスアセンブリで構造的強度を確保しながら、電氣的絶縁性を提供します。BETASEAL U-400HMNC などで使用されます。
HV	High Viscosity 高粘度	高粘度タイプ。垂れ止め性を高めた用途向けで、BETASEAL などを使用されます（例：U-400HV）。
L	Long ロング	BETAFORCE™などの製品において、長い作業時間（オープンタイム）を持つことを示します。部品配置に時間を要する工程に適しています。
LV	Low Viscosity 低粘度	BETAMATE™などの構造用接着剤において、低い粘度を持つことを示します。
M	One Coat ワンコート	プライマーとカバーコートの両方の機能を一つで果たす接着剤です。
MV	Medium Viscosity 中粘度	BETAMATE™などの構造用接着剤において、中程度の粘度を持つことを示します。
P	Primer プライマー	ゴム用接着剤の二層システムにおける下地処理層。金属などの基材に最初に塗布され、接着と防食を促進します。
PEF	Phenol Free フェノールフリー	有害性の低いフェノール化合物を含まないように配合された製品です。特定の環境規制に対応し、作業者の安全性を高めます。
S	Short ショート	BETAFORCE™などの製品において、短い作業時間（オープンタイム）を持つことを示します。高速な自動組立ラインに適しています。
SV	Super High Viscosity 超高粘度	BETAMATE™などの構造用接着剤において、非常に高い粘度を持ち、優れた耐垂れ性を示すことを意味します。
T	Toluene Based トルエンベース	THIXON™製品の一部に見られる、溶剤としてトルエンを基材とした配合であることを示します。
TC	Thermally Conductive 熱伝導性	接着と同時に熱伝導性を持つ製品であることを示します。EV バッテリーの温度制御を助ける熱管理材料に関連しています。
V	Vertical 垂れ防止	垂れ防止（ノンサグ）タイプ。BETAMATE 1496V などを使用され、垂直面への施工時にビード形状を維持します。
W	Water Based 水性	従来の溶剤ベースではなく、水を主成分とする接着剤です（MEGUM™ W-Series）。生産工程における VOC 排出を大幅に削減し、製造時の乾燥時間の短縮にも寄与する持続可能なソリューションです。

■お問い合わせ先

ボド・メラ・ケミー・ジャパン株式会社

〒105-0003 東京都港区西新橋1丁目1番1号 日比谷フォートタワー10階

電話番号：03-4563-9908

FAX 番号：03-4496-4631

HP: www.adhesive.co.jp

メール: info-jp@bm-chemie.com

キーワード：BCLEAN, BMATE, BPRIME, BSEAL, BWIPE

ファイル名：在庫表.xls

改定：令和7年11月20日