



■ 液状ガスケット・シール剤・接着剤

商品名	色	原液特性	品番	容量	容器	区分	用途・分類	使用箇所・特長
グリップボンドA	濃茶	速乾性	J10010A	10g	チューブ	2R	グリップ用接着剤	H指定グリップ用接着剤 (NBR系接着剤)
成型ガスケット併用シール剤	青色	不乾性	J1P0H2M	10g	チューブ	2R	薄付   耐ガソリン・オイル・クーラント	成型ガスケットとの併用可能、低粘度で非常に薄い被膜を形成
高耐熱マフラーシーラー	灰色	非流動	HSSK316	15g	チューブ	2R	マフラーサイレンサー・継目等シール	H指定マフラー用 高耐熱・高シール性(耐熱温度371℃)
耐ガソリン用ガスケット	灰色	流動	J1P00M1	10g	チューブ	2R	薄付   耐ガソリン・オイル・LLC	ガソリンコック、キャブレター、シリンダーヘッドカバー等
耐熱液状ガスケット	灰色	非流動	J1P0G10	10g	チューブ	2R	厚付   2R エンジンガスケット	汎用[耐水、耐油、非腐食性] (耐熱温度232℃)
多分解頻度液状ガスケット	青色	非流動	J1P0B10	10g	チューブ	2R	厚付   分解頻度が多いエンジン用	薄付け剥がしやすく、しっかりシール、硬化後の柔軟性有り
汎用厚付液状ガスケット	白色	非流動	J1S0W10	10g	チューブ	2R	厚付   汎用	クランクケース、ラジエーターポンプカバー、オイルフィルターカバー、ミッションケース、オイルパン等のシール
汎用薄付液状ガスケット	白色	非流動	J1S0W11	10g	チューブ	2R	薄付   汎用	塗布後約30分で硬化し始め、15~16時間でゴム状に硬化 適用範囲温度-60℃~200℃
ハーレー用液状ガスケット	黒色	非流動	J1S0B10	10g	チューブ	2R	厚付   海外エンジンクリアランス用	クリアランス肉盛り耐久性良好、耐薬品性 (耐熱温度204℃)
カッパー液状ガスケット	ベニガラ	非流動	J1B0G11	15g	チューブ	2R	厚付   高耐熱液状ガスケット	高耐熱用、排気系ガスケット(※J1371PXは、よりシール性良)
速乾厚付液状ガスケット	灰色	非流動	J1P0CP1	10g	チューブ	2R	厚付   超速乾(1分硬化型)汎用	良好な耐圧性、耐オイル・クーラント、優れた耐油性、耐水性

■ 嫌気性ネジボルト固着剤・はめ合い固着剤・瞬間接着剤

商品名	色	Competes	品番	容量	容器	区分	用途・分類	使用箇所・特長
リキッドタイト低強度	紫色	#222	J111102	2ml	ブレット	2R	小ネジ固着   低強度	簡単に取り外し可能   適合ネジサイズ: 直径6.5mm以下 (最大ギャップ) 0.018cm (耐熱温度)-55~150℃ (時間)10~30分
			J111110	10ml	ボトル	2R	MIL-S-46163A, ASTM D-5363, 適合	
リキッドタイト中強度	青色	#242	J112102	2ml	ブレット	2R	ネジ固着   中強度	取り外し可能   適合ネジサイズ: 直径6.5mm~19mm (最大ギャップ) 0.018cm (耐熱温度)-55~150℃ (時間)10~30分
			J112110	10ml	ボトル	2R	MIL-S-46163A, ASTM D-5363, 適合	
リキッドタイト中強度/耐油	青色	#243	J112202	2ml	ブレット	2R	ネジ固着   中強度 油面固定用	取り外し可能   適合ネジサイズ: 直径6.5mm~19mm (最大ギャップ) 0.018cm (耐熱温度)-55~150℃ (時間)5~10分
			J112210	10ml	ボトル	2R		
リキッドタイト中強度/Gel	青色	—	J112508	8ml	チューブ	2R	ネジ固着   中強度 ジェル状	取り外し可能   適合ネジサイズ: 直径6.5mm~19mm (最大ギャップ) 0.038cm (耐熱温度)-55~150℃ (時間)10~30分
			J112535	35ml	ポンプ	2R	水平面・ギャップが大きいネジ向け	
リキッドタイト中強度/後浸透	緑色	#260	J115002	2ml	ブレット	2R	ネジ固着   中強度 後浸透	取り外し可能   適合ネジサイズ: 直径25.4mm以下 (最大ギャップ) 0.010cm (耐熱温度)-55~150℃ (時間)5~20分
			J115010	10ml	ボトル	2R	ネジ位置調整締結後の固定	
リキッドタイト高強度/耐薬品	赤色	#262	J113102	2ml	ブレット	2R	ネジ・ボルト固着   高強度	取り外し難   適合ネジ・ボルトサイズ: 直径25.4mm以下 (最大ギャップ) 0.018cm (耐熱温度)-55~150℃ (時間)5~20分
			J112110	10ml	ボトル	2R	MIL-S-46163A, ASTM D-5363, 適合	
リキッドタイト高強度/Gel	赤色	—	J113508	8ml	チューブ	2R	ネジ・ボルト固着   高強度 ジェル状	取り外し可能   適合ネジサイズ: 直径25.4mm以下 (最大ギャップ) 0.018cm (耐熱温度)-55~150℃ (時間)5~20分
			J113535	35ml	ポンプ	2R	水平面・ギャップが大きいボルト向け	
リキッドタイト高強度/耐熱	赤色	#272	J113750	50ml	ボトル	汎	ボルト固着   高強度 耐熱・永久固定	永久固定・取外し不可   適合ボルトサイズ: 直径38.1mm以下 (最大ギャップ) 0.018cm (耐熱温度)-55~230℃ (時間)5~60分
							スタッドボルト、ナット、フィッティング等	
リキッドタイト高強度/永久	赤色	#271	J114002	2ml	ブレット	2R	ボルト固着   高強度 永久固定	永久固定・取外し不可   適合ボルトサイズ: 直径25.4mm以下 (最大ギャップ) 0.018cm (耐熱温度)-55~150℃ (時間)10~30分
			J141010	10ml	ボトル	2R	MIL-S-46163A, ASTM D-5363, 適合	
リキッドタイト最高強度 はめ合い永久固定 耐薬品	緑色	#638	J153850	50ml	ボトル	汎	はめ合い永久固定   最高強度	はめ合い用 永久固定・取外し不可 (最大ギャップ) 0.018cm (耐熱温度)-55~150℃ (時間)10~15分
							耐薬品 筒形部品・アッセンブリー等	
機能性瞬間接着剤 難接着用	透明	#401	J130102	2ml	ブレット	2R	中粘度液状	PP・PE・PTFE・熱可塑性ゴム等は、プライマーJ162502が必要 (耐熱温度)-55~80℃ (固着時間)20~40秒
			J130114	15ml	ボトル	2R	PBT、POM、PVC、PU、シリコンゴム等	
機能性瞬間接着剤 耐衝撃用	透明	#411	J131102	2ml	ブレット	2R	中粘度液状	優れた衝撃耐久とともに接着性を発揮 (耐熱温度)-55~100℃ (固着時間)20~50秒
			J131120	20g	ボトル	2R	耐衝撃・耐剥離性	
機能性瞬間接着剤 低臭・低白化作業用	透明	#460	J136002	2ml	ブレット	2R	中粘度液状	透明プラスチック部品、ブリズムや外観が気になる部品向け (耐熱温度)-55~100℃ (固着時間)240~300秒
			J136020	20g	ボトル	2R	塗布付近白化現象・部品曇りが無い	

■ 潤滑保護剤・グリース

商品名	色	原液特性	品番	容量	容器	区分	用途・分類	使用箇所・特長
オートガード アンチラスト	透明	液体	J2L0001	300ml	エアゾール	汎	水置換性 長期防錆潤滑剤	サスペンション部、ヒンジ、ホール内部、ネジボルト締付部分等
ブレーキ万能グリースRM	橙色	No.2	J2N001S	10g	チューブ	2R	ディスク・ドラムブレーキラバー兼用	ディスク・ドラムブレーキの全潤滑箇所(シム・パッド潤滑除く)
			J2N001M	100g	チューブ	汎	グリコール系ナトリウム複合グリース	耐ゴム性(NR・SBR・EPDM・ゴム)・潤滑性・防錆性に優れる
スーパーパッドグリース	黒灰色	No.2	J2D007S	15g	チューブ	2R	バイク専用 鳴き固着防止用	シリコンオイル+極圧剤モリブデン配合
			J2D007M	500g	缶	汎	ディスクブレーキパッドグリース	長期間ウエット潤滑性能維持しパッド熱等にゆる凝固劣化無し
カッパーパッドグリース	赤銅色	No.2	J2D006S	15g	チューブ	2R	パッド鳴き固着防止・焼付防止剤	銅粉配合放熱型 極高温下潤滑剤
			J2D006M	500g	缶	汎		
アルミ部品焼付防止剤	灰色	No.2	J2A001S	15g	チューブ	2R	アルミ部品焼付防止用	マフラーフランジボルト・ナット等
フッソ浸透潤滑剤	透明	乾性	J2Y105M	180ml	エアゾール	汎	フッソオイル+浸透溶剤配合	宇宙工学分野応用、アクリル以外の金属・樹脂・ゴム良好
超耐久チェーン用潤滑剤	半透明	半流動	J2S0350	118ml	ボトル	2R	PTFE配合チェーン耐久潤滑用	特殊オイル、チェーン用に高浸透・高密着性追求した開発品
シリコンオイルスプレー	透明	低粘性	J2S0351	311g	エアゾール	汎	汎用   潤滑防水絶縁保護用	ワイヤー、オイルシール組付、樹脂潤滑、防水、絶縁効果等
ブリーウエイトグリース	黒灰色	No.2	J2L001S	15g	チューブ	2R	ブリー用ウエイトローラー潤滑等	モリブデン特性により耐摩耗性向上、ベアリング類にも可能
スーパーブリーグリース	半透明	No.2	J2S002S	15g	チューブ	2R	PTFE高濃度配合の極圧合成グリース、高安定性・長寿命潤滑	焼付・かじり防止、ローラー、ギア部、メタル、高速ベアリング等
モリブデングリースA	黒灰色	No.2	J2L0A3S	15g	チューブ	2R	高極圧下潤滑モリブデン高濃度配合	ベアリング、ミッション軸等
モリブデングリースB	黒灰色	No.2	J2L0B3S	15g	チューブ	2R	汎用万能リチウム系グリース	リチウム石けんに二硫化モリブデンを配合した高荷重潤滑用
2Rマルチ万能グリース	薄褐色	No.3	J2L0M4S	10g	チューブ	2R	NLGI-No.3	H指定ステアリングヘッド、スイングアームピボット、ホイール等
			J2L0M4M	100g	チューブ	2R		一般的なマルチパーパスグリース
プラスチックグリース	半透明	No.2	J2S10RS	10g	チューブ	2R	ノンシリコンPTFEプラスチックグリース	シリコンを含まず、様々なプラスチック潤滑に適合
高機能多目的	半透明	No.2	J2SP01S	10g	チューブ	2R	高機能万能PTFEグリース	合成油+PTFE配合 高機能多目的スーパーグリース
スーパーマルチグリース	半透明	No.2	J2SP01M	50g	チューブ	2R	環境・樹脂ゴムにも優しくハイグレード	多種グリースの長所性能を兼ね備えた万能という言葉が似合う
高性能高温・極圧グリース	半透明	No.2	J2SP02S	10g	チューブ	2R	PTFE高濃度配合 レースカーグレード	上記スーパーマルチグリースの更に2倍の極圧能力を発揮
シリコングリースA	ベージュ	No.2	J2S040S	10g	チューブ	2R	シリコンオイル+リチウム配合	H指定 温度範囲が広くゴム・軽金属摺動潤滑性能を発揮
シリコングリースB	半透明	No.2	J2P040S	10g	チューブ	2R	非硬化・高純度シリコングリース	熱硬化無く、耐熱260℃高温下でも樹脂影響少なく潤滑維持
PTFEシリコングリース	半透明	No.2	J2P041S	10g	チューブ	2R	PTFEシリコングリース	通常のシリコングリースにPTFE配合し潤滑性能を向上
高耐熱粘着シリコングリス	白色	No.2	J2L041S	10g	チューブ	2R	耐熱900℃ 特殊シリコングリース	シリコンオイル+高分子シリコンパウダー配合した高粘着タイプ
真空・絶縁シリコングリス	半透明	No.2	J2P048M	100g	チューブ	汎	蒸気圧1.2x10 <sup>-12</sup> mmHg 真空絶縁用	真空用、絶縁接点用、端子板遮断用、放電抑制用、潤滑用
電装カブラー用耐水グリス	白色	No.2	J2K035S	10g	チューブ	2R	電装カブラー防水・腐食防止用	非鉄金属・配線カブラー部の防水、腐蝕防止・酸化安定性良好

■ クリーナー・洗浄剤・除去剤・処理剤

商品名	色	原液特性	品番	容量	容器	区分	用途・分類	使用箇所・特長
PRO-USE 1 ブレーキ&パーツクリーナー	透明	速乾	J50005L	18L	角缶	汎	高脱脂性 速乾部品洗浄剤	洗浄純度の高い溶剤をバランス良く配合、油脂汚れを除去
		中速乾	J50010L				高脱脂油脂溶解性 中速乾部品洗浄	洗浄溶解純度の高い溶剤を効率良く配合、汚れを溶解洗浄
業務用オレンジハンドクリーナー	薄灰色	クリーム	J5NP010	2Kg	ポンプ	汎	生分解性 柑橘系 スクラブ入り	ラノリン、アロエ、ホホバオイル等の成分を配合 米国OEM品
ガasket・カーボン除去剤	透明	ムース	J5M00GR	420ml	エアゾール	汎	強力ガasket・塗装・カーボン剥離剤	加熱や浸漬をすることなく剥離可能、接着剤の除去も容易
錆転換剤	琥珀	粘性	J5RT01M	236ml	ボトル	汎	赤錆転換酸化進行防止剤	赤錆を黒錆に転換させ腐食錆の進行を防止、施工後塗装可能
タンク錆取りコーティング剤	透明	液体	J5RT02M	1L	ボトル	2R	ガソリンタンク内部錆処理保護剤	塗装・メッキ・金属を侵さず、錆を取り処理後に防錆被膜形成
錆取りGELクリーナー	琥珀	GEL	J5RT03M	356ml	スプレー	汎	トリガースプレージェル状錆び取り剤	塗布後数分放置し頑固な錆を除去、ジェル状で垂れにくい
ダートスコート	透明	液体	J5DC01S	475cc	スプレー	2R	オフロードバイクボディ用	オフロードバイクのタフな泥油汚れやオイル、グリース、水あか、
			J5DC01M	950cc	スプレー		強力水溶性クリーナーコート剤	ブレーキダスト、タール等のしつこい汚れをパワフルに落とし、
			J5DC01L	3785cc	ボトル		※ナショナルブランド	洗車後はイオンコートの働きで表面をプロテクトし愛車を保護
バイクシャンプー&防錆保護剤	透明	濃縮液	J8MC099	4L	プラ容器	2R	水希釈型 無発泡洗車&防錆保護剤	メタ珪酸作用により汚れを除去し後防錆被膜形成の水性洗剤

■ コーティング剤・保護剤・光沢処理剤

商品名	色/基準	原液特性	品番	容量	容器	区分	用途・分類	使用箇所・特長
店舗施工用ガラスコーティング	透明	業務用	J7YGR01	SET	SET	2R	ディーラープロ施工向け無機コート	コート剤 20ml、下処理ベースメーキング 40ml、塗布資材等

■ ピット関連・その他

商品名	色/基準	原液特性	品番	容量	容器	区分	用途・分類	使用箇所・特長
廃油吸着生分解処理剤	粉末	微生物処理	J9MCR41	5Kg	SET	汎	エンジンオイル各種オイル生分解	水を弾きオイルのみを吸着分解して土壌へ返せる特殊処理剤

2013.9.1 作成

- 表示商品は、2013年9月時点のモーターサイクル向けのJBP商品です。未掲載の新商品のお問い合わせは下記までお願い致します。
- 上記製品のOEMも可能です。お気軽にお問い合わせください。

販売店

技術的なお問い合わせは販売店又は下記まで  
**株式会社日本ベストパートナーズ**  
 化成品事業部 / OEM事業部

TEL 044-863-6456 FAX 044-863-6466  
 E-MAIL / postmaster@jbpartners.jp  
 WEB / www.jbpartners.jp