

商品名

ロックタイト・瞬間接着剤

商品説明
(用途・特徴)



410/454 No image

LOCTITE 401は、多孔質基材での使用に最適な汎用の速硬化インスタント接着剤です。

LOCTITE® 401は、均一な応力分布と高い引張強度および/またはせん断強度を必要とする接着が困難な材料の組み立て用に設計された速硬化瞬間接着剤です。この製品は、金属、プラスチック、エラストマーなど、幅広い材料の迅速な接着を提供します。LOCTITE 401は、木材、紙、皮革、布などの多孔質材料の接着にも適しています。すべての迅速な修理とすべてのタイプの小さな緊急修理に最適です。

- ユニバーサルインスタント接着剤
- 密着部品の非常に高い強度
- すべての迅速な修理とすべてのタイプの小さな緊急修理に最適です。
- 類似または異種の幅広い基材(金属、ゴム、木材、段ボール、セラミック、およびほとんどのプラスチック)を接着します

LOCTITE 480は、特に湿度の高い環境で、金属を金属、ゴム、磁石に接着するのに理想的な、強化された速硬化の瞬間接着剤です。

LOCTITE® 480は、均一な応力分布と高い引張強度および/またはせん断強度を必要とする接着が困難な材料の組み立て用に設計された瞬間接着剤です。ゴム強化接着剤で、柔軟性と剥離強度が向上し、耐衝撃性が向上しています。この製品は、金属、プラスチック、ゴムなど、幅広い材料に迅速な接着を提供します。LOCTITE 480は、湿度の高い環境で優れた耐性を示します。

- 耐衝撃性が要求される用途、または衝撃荷重や剥離荷重が存在する用途向け
- 金属と金属、ゴム、磁石の接着に最適
- 湿気が多い環境での優れた耐性

黒色のエチル系瞬間接着剤で、強靱で高粘度です。プラスチック、ゴム、金属に適しています。

LOCTITE® 410 BLACKは、高粘度のエチルベースの瞬間接着剤です。プライマーLOCTITE SF 770またはLOCTITE® SF 7239と組み合わせたポリオレフィンに適しており、プラスチック、ゴム、金属に適しています。フィクスチャ時間は30~60秒です。

- 小型から中型部品の接着に最適
- 2つの表面の間に閉じ込められると非常に迅速に硬化します
- プラスチック、ゴム、金属に適しています
- ほとんどの基材への優れた接着性
- プライマーLOCTITE 770またはLOCTITE 7239と組み合わせたプラスチックおよびポリオレフィンに適しています
- フィクスチャ時間は30~60秒です。
- 無溶剤

LOCTITE 454は、垂直面やオーバーヘッド用途に最適な汎用ノンドリップゲルインスタント接着剤です。

LOCTITE® 454は、均一な応力分布と高い引張強度および/またはせん断強度を必要とする接着が困難な材料の組み立て用に設計された瞬間接着剤です。この製品は、金属、プラスチック、エラストマーなど、幅広い材料の迅速な接着を提供します。ゲルの粘稠度により、オーバーヘッドと垂直塗布が可能になります。LOCTITE 454は、木材、紙、皮革、布などの多孔質材料の接着にも適しています。すべての迅速な修理作業に最適です。

- 万能瞬間接着剤ジェル
- 滴り落ちたり走ったりしません
- すべての迅速な修理に最適
- オーバーヘッドアプリケーションや垂直面に最適
- 非吸湿発散性、多孔質材料に特に適している
- 木材、金属、セラミック、ほとんどのプラスチックの類似または異種の基板の組み合わせを接着します

商品問合せ 代理店：(株)ワッツ受注センター TEL 052-824-6321 FAX 052-824-7116

商品コードリスト

メーカー登録品番	商品名	定価(税抜)			
1659311	LOCTITE 401 20g	¥1,800			
852269	LOCTITE 480 20g	¥2,650			
1669739	LOCTITE 454 20g	¥2,550			
229492	LOCTITE 410 20g	¥2,650			