

接着剤総合ガイド
構造用接着剤

構造用接着剤

ハマタイト構造用接着剤は、複合材のアッセンブリー用としてご好評いただいています。ブレーキ・アッセンブリー、ヘッドランプ・アッセンブリー、ハニカム複合材接着や金属加工物製作などに多くの実績を有し、お客様の幅広いニーズに対応するライン・アップを揃えています。

ハマタイトNo.	主成分	色調・外観	固形分 (%)	粘度	硬化条件	主用途	特徴	荷姿
PL-605-50	ニトルリゴム	黒色 高粘稠液	45	45,000mP・s	200°C×30分	ブレーキランニング接着用 金属構造接着用	加熱・加圧硬化形。 耐熱、耐油、耐久、耐衝撃性に優れる。 (Y-900はスプレー塗布可能)	15 kg缶 200 kgドラム
PL-605-30	〃	黒色 低粘稠液	30	1,000 mP・s	〃			15 kg缶
Y-900	〃	〃	30	1/4FC 45SEC	〃			〃
Y-3600	合成樹脂	赤褐色 粘稠液	32	1,650 mP・s	180°C×30分			加熱・加圧硬化形。 ゴム系接着剤に比べて常態接着力が強い。
A-344-B	〃	淡褐色 低粘液	30	1/8FC 24SEC	160°C×60分	ブレーキシュー用防錆プライマー ディスクパッド用	金属防錆性能に優れる。	15 kg缶