

塑性変形抵抗性に優れた高耐久アスファルト混合物

ベアミックス

BEAR MIX



ベアミックスは、ポリマー改質アスファルトにプラントミックスタイプの特種改質材を添加した高耐久アスファルト混合物です。
わだち掘れやねじりに対する抵抗性が高く、半たわみ性舗装と同程度の高い耐久性を有しています。

前田道路株式会社

本店	〒141-8665 東京都品川区大崎 1-11-3	TEL:03-5487-0011(代)
技術研究所	〒300-4111 茨城県土浦市大畑 208	TEL:029-833-4311
北海道支店	〒060-0042 札幌市中央区大通り西 10-4-16 ダンロップSKビル	TEL:011-777-5555
東北支店	〒980-0801 仙台市青葉区木町通 1-4-3	TEL:022-265-1151
北関東支店	〒330-0854 さいたま市大宮区桜木町 1-11-2 勝俣ビル	TEL:048-643-3641
東京支店	〒108-8643 東京都港区白金台 5-22-12 前田道路白金ビル	TEL:03-3448-2231
西関東支店	〒231-0032 横浜市中区不老町 3-12-5 下山関内ビル	TEL:045-662-4121
中部支店	〒460-0008 名古屋市中区栄 5-25-25 MKD名古屋ビル	TEL:052-262-1320
関西支店	〒541-0056 大阪市中央区久太郎町 2-5-30 MKD10大阪ビル	TEL:06-6253-7501
中国支店	〒730-0045 広島市中区鶴見町 4-22 MKD1ビル	TEL:082-246-4422
九州支店	〒812-0007 福岡市博多区東比恵 4-2-10 東比恵ビジネスセンターIII	TEL:092-411-9421
北陸支店	〒950-0916 新潟市中央区米山 3-2-11 新潟米山MKD5ビル	TEL:025-241-0460
四国支店	〒760-0050 香川県高松市亀井町 7-15 セントラル第1ビル	TEL:087-862-1780

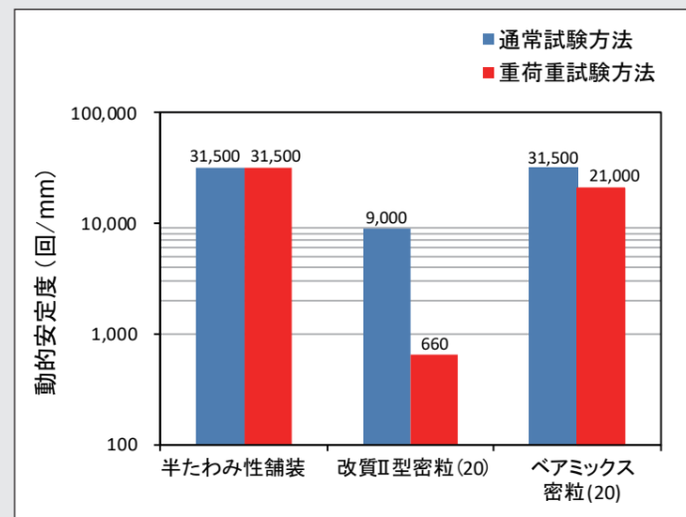
■お問合わせ

耐久性を追及して開発したアスファルト混合物「ベアミックス」



● 混合物性状

■ 塑性変形抵抗性



ホイールトラッキング試験結果

ホイールトラッキング試験条件

試験条件	通常試験方法	重荷重試験方法※
温度(°C)	60	60
走行速度(回/分)	42	21
試験時間(分)	60	120
試験輪荷重(N)	686	1,177

※当社独自試験方法

● ベアミックスとは

ベアミックスは、ポリマー改質アスファルトにプラントミックスタイプの特殊改質材を添加した高耐久アスファルト混合物です。わだち掘れやねじりに対する抵抗性が高く、半たわみ性舗装と同程度の高い耐久性を有しています。

● 特長

■ 耐久性

半たわみ性舗装と同程度の塑性変形抵抗性や骨材飛散抵抗性、耐油性があります。

■ たわみ性

ポリマー改質アスファルトII型混合物と同程度のたわみ性があり、強靱性と適度なたわみ性を併せ持つ混合物です。

■ 特別な機械が不要

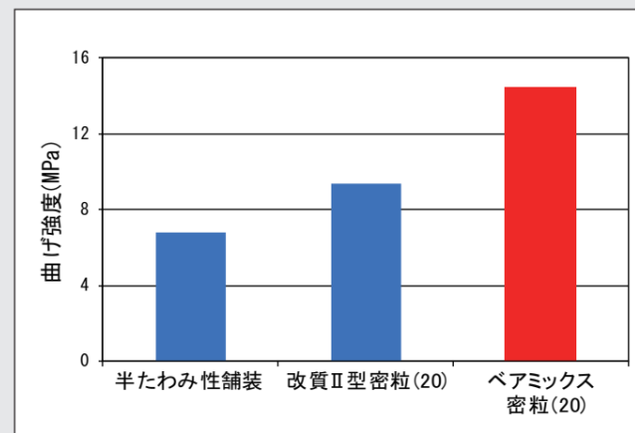
通常のアスファルト舗装と同等の機械編成で施工可能です。

■ 施工後の即日交通開放が可能

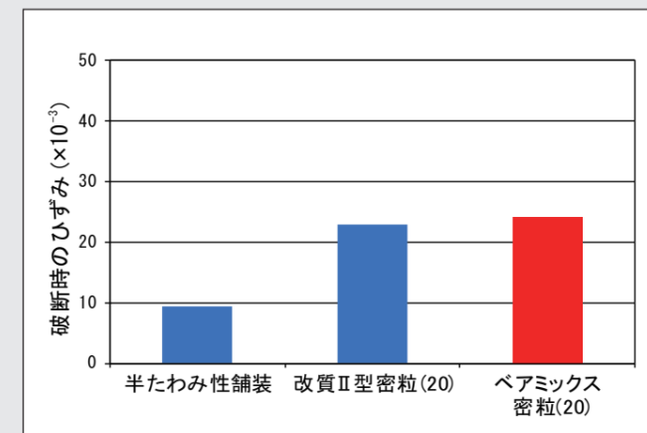
加熱アスファルト混合物のため施工後には即日交通開放が可能です。

■ たわみ性

ベアミックスは強靱性だけでなく、適度なたわみ性も有していることがわかります。



曲げ強度 (-10°C)



破断時のひずみ (-10°C)

※試験は半たわみ性舗装混合物の曲げ試験方法に準拠

● 通常舗装および半たわみ性舗装との比較

	半たわみ性舗装 (ベアコート)	通常舗装 改質アスファルト混合物	ベアミックス
耐久性	★★★★★	★★	★★★★★
施工日数	★★ (舗装+セメントミルク注入)	★★★★	★★★★
施工費	★★	★★★★	★★