EPDMゴム引布

Ethylene-Propylene-Diene-Terpolymer Reinforced Rubber Sheet



ジャバラシートEPT0.65

ジャバラシートEPT1.0

【特徴】

- 耐侯性、耐オゾン性に優れています。
- **「匈」** ■ カレンダー成型により、**厚み精度**に優れています。

ゴム材料	エチレンプロピレンゴム					
使用原反	EPT0.65 : ナイロン繊維 EPT1.0 : ポリエステル繊維					
表面状態	両面エンボス					

【規格】

品名	厚み (mm)	幅 (mm)	長さ (m乱)	重量 (kg/m²)	引張強度 (kN/m)	伸び (%)	引裂強度 (N)	耐揉性 9.8N×1000回
ジャバラシート EPT0.65	0.65	1100	50	0.67	タテ 50	タテ 22	タテ 200	タテ 異常無し
	0.65				∃⊐ 43	∃⊐ 24	∃⊐ 240	ヨコ 異常無し
ジャバラシート EPT1.0	1.0	1100	25	1.08	タテ 51	タテ 16	タテ 450	タテ 異常無し
					∃⊐ 51	∃⊐ 21	∃⊐ 460	ヨコ 異常無し

※仕様は改良のため、予告無く変更致します

※上記物性値は測定値であり、保証値ではありません。

【用途例】

- ■中型ジャバラ
- ■大型ジャバラ 他

シルタエ業株式会社

営 業 部 化成品部門

神戸: TEL.078(362)6030 FAX.078(362)6094 東京: TEL.03(3292)3868 FAX.03(3292)3869

EPDMゴム引布

Ethylene-Propylene-Diene-Terpolymer Reinforced Rubber Sheet





ジャバラシートEPT(グレー)1.0

ジャバラシートEPT白1.0

【特徴】

- 耐侯性、耐オゾン性に優れています。
- カレンダー成型により、厚み精度に優れています。

【構造と素材】



ゴム材料	エチレンプロピレンゴム				
使用原反	ナイロン繊維				
表面状態	両面エンボス				

【規格】

品名	厚み (mm)	幅 (mm)	長さ (m乱)	重量 (kg/m²)	引張強度 (kN/m)	伸び (%)	引裂強度 (N)	耐揉性 9.8N×1000回
ジャバラシート EPT (グレー) 1.0	ジャバラシート 1.0	1100	30	1.05	タテ 80	タテ 21	タテ 880	タテ 異常無し
EPT (グレー) 1.0	1.0				∃⊐ 76	∃⊐ 26	∃⊐ 860	ヨコ 異常無し
ジャバラシート EPT白1.0	1.0	1100	25	1.12	タテ 73	タテ 22	タテ 710	タテ 異常無し
					∃⊐ 67	∃⊐ 24	∃⊐ 720	ヨコ 異常無し

※仕様は改良のため、予告無く変更致します

※上記物性値は測定値であり、保証値ではありません。

【用途例】

- ■中型ジャバラ
- ■大型ジャバラ 他

シルタエ業株式会社

営業部 化成品部門

神戸: TEL.078(362)6030 FAX.078(362)6094 東京: TEL.03(3292)3868 FAX.03(3292)3869