

特徴

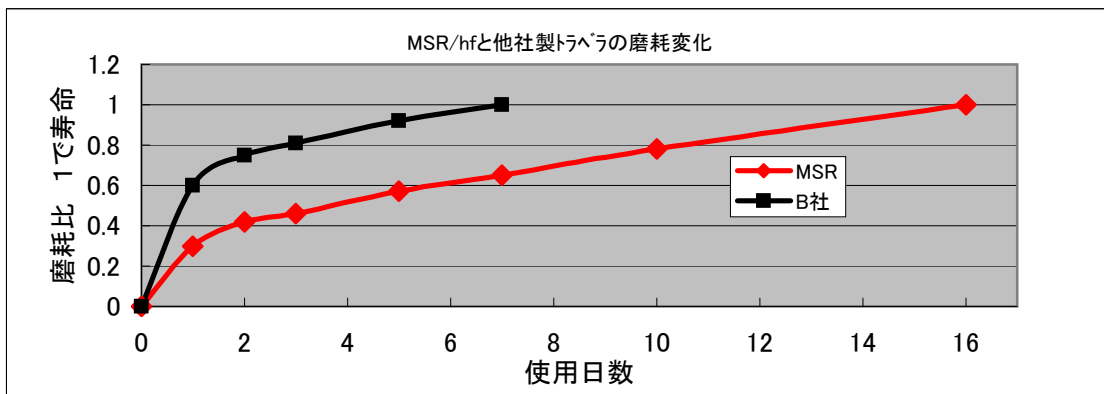
□ 主な適用範囲

綿・合繊兼用16番～40番の普通精紡、高速分野

□ 特徴

材質に適合した新しい熱処理と形状の最適化を行い、トラベラ交換後の馴染みがよく寿命延長と高速性を実現したトラベラです

性能



MSR/hfトラベラは紡出開始初期の磨耗が少ないため、馴染り期間が短くその後安定した状態が長時間維持できるため従来のトラベラの2倍以上の寿命が期待できます

紡出条件例

Yarn(Ne)	Ring diameter (mm)	SP(rpm) (MAX)	Traveller	Traveller Life(days)	
				MSR/hf	European
CD16	42	17000	1	20	5
CD20	38	17000	2/0	15	6
CD20	40	17700	1/0	16	7
CD20	38	17700	1/0	13	6
CD20	38	17500	2/0	9	4
CD32	40	19200	6/0	19	5