

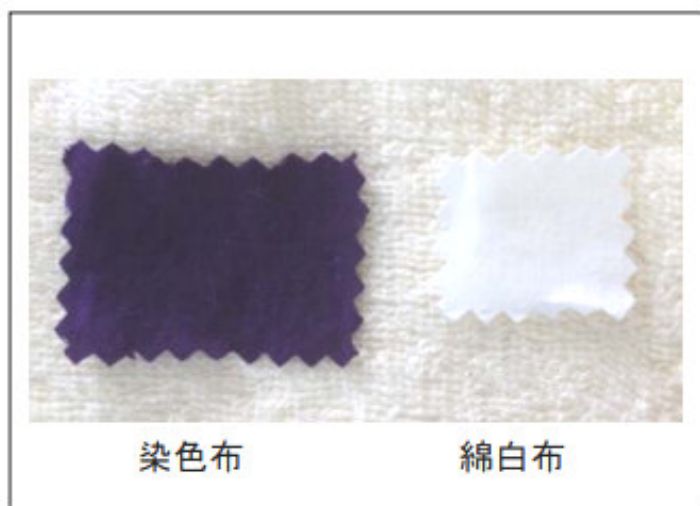
## AMG ゆかた用洗剤 他社比較資料

### テスト方法

AMG「ゆかた用洗剤」と他社品(移染防止剤)3種類、計4種類を比較。

濃度0.3%水溶液が入ったビーカーの中に「染色布」と「綿白布」(※下写真参照)を投入。

スターラー装置(※下写真参照)を使用して3分間洗浄を行い移染と色落ちを比較する。



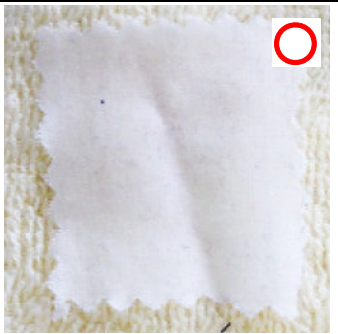


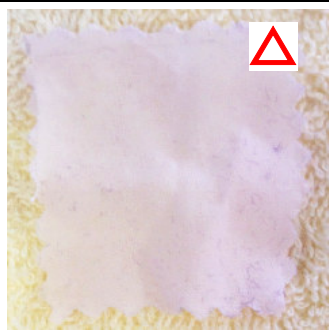
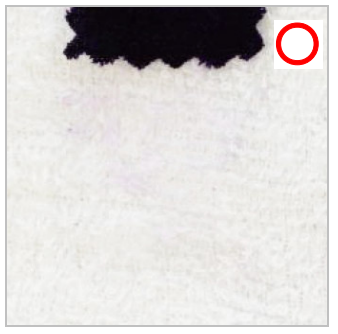
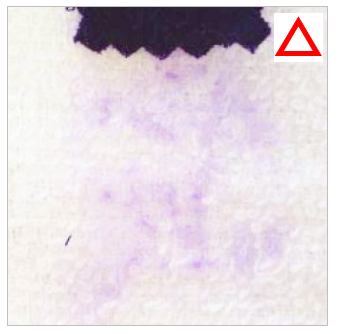

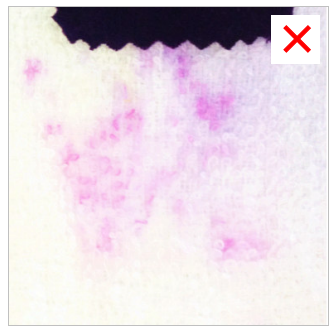




### チェック ポイント

- ① 綿白布への移染 (浴中の移染)
- ② 白タオルへの移染 (脱水時の移染)
- ③ ビーカー水溶液の色 (染料の色落ち)

以上3点を比較検証します

※ 染色布・・・綿100% 直接染料、ソーピングなし

洗淨試験結果

	ゆかた用洗剤	A社	B社	C社
① 綿白布への移染 (浴中の移染)	 ○	 ○	 ○	 Δ
② 白タオルへの移染 (脱水時の移染)	 ○	 Δ	 ×	 ×
③ ビーカー水溶液の色 (染料の色落ち)	 ○	 ×	 ×	 ×

①洗淨時の綿白布への移染は、4品とも移染防止効果が認められたが、②脱水時の移染、③ビーカー中の染料の色落ちに関して他社品3品は移染、色落ちが目立った。「ゆかた用洗剤」は①～③全てにおいて移染、色落ちが最も少ない結果となった。