

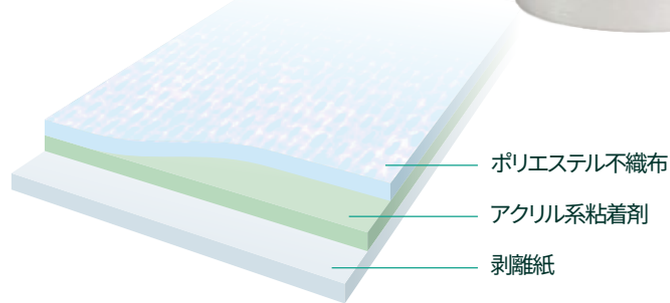
主な製品特徴

- 長期貼付環境における優れた粘着安定性。
- 皮膚への素早い粘着。
- ライナーを剥離した状態での保管後も粘着性を維持。※2
- 柔軟性や通気性に優れたポリエステル不織布を使用。
- ISO 10993に準拠した生物学的安全性を検証。

仕様

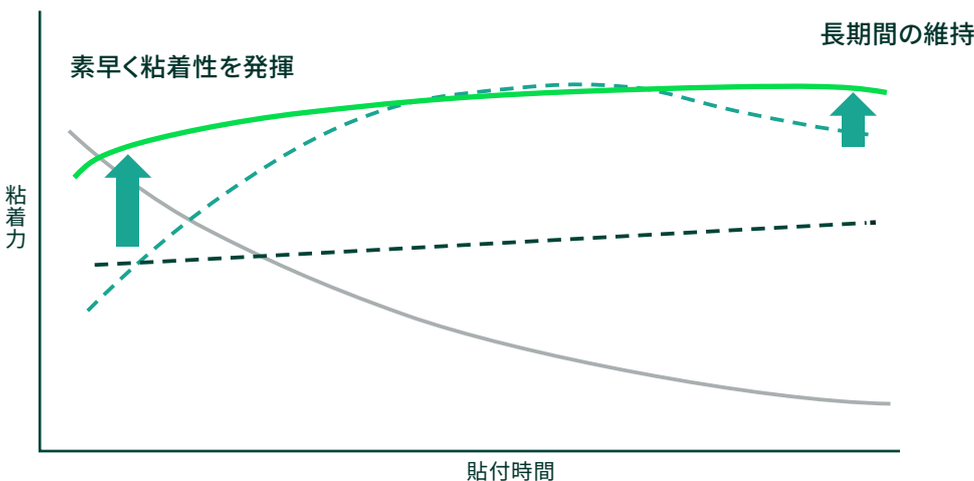
製品番号	4578
基材	ポリエステル不織布 (спанレース)
粘着剤	アクリル系粘着剤
粘着力 (対低密度 PE)	4.7 N/cm ※数値は参考値であり、保証値ではありません。

製品断面イメージ



皮膚への素早い粘着と長期間安定する確かな固定性

粘着力の変化プロファイル (イメージ図)



—	長期貼付用アクリル系粘着剤
- - -	一般的なアクリル系粘着剤
- - - -	一般的なシリコン系粘着剤
—	一般的な合成ゴム系粘着剤

※1 弊社社内試験にて28日間の長期貼付可能性を確認しておりますが、本製品を用いた最終製品のデザインや要求事項等によって貼付期間は異なることが予想されますので、お客様におきましてご評価及びご判断していただきますようお願いいたします。

※2 ウェアラブルデバイス等の用途において、適切に個包装されている状態を想定しております。