



#1 Coating Technology in The World
Molecule Gradient Layer (MGL)TM Technology

強い粘着力による、信頼ある固定テープ
薄型分子勾配膜[®]両面テープ

200A Seris

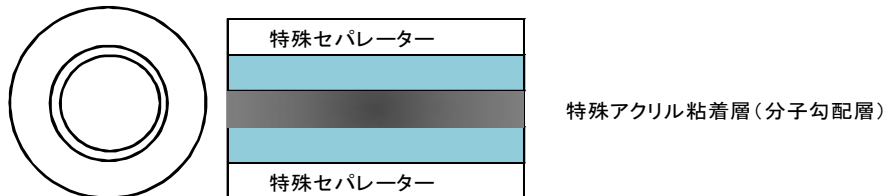
特徴

- ①薄くて高い粘着力
- ②金属に限らず、各樹脂へも良好な性能発揮
- ③高分子ポリエチレン等の難接着面にも高い接着性
- ④追従性・対反発性に優れる
- ⑤高温化でも優れた粘着力
- ⑥中間に硬い高分子粘着層を使用し、抜き加工性に優れる
- ⑦室内空気汚染のガイドライン(厚生労働省)で定めた、ホルムアルデヒド・アセトアルデヒド・トルエンなどのVOC指定13物質を構成材料に使用していない

用途

- ・スマートフォンなどモバイル製品部材固定
- 熱対策部材の固定
- アンテナ部材固定

構成



特性

一般特性/粘着特性(常態粘着力) 測定条件(JIS Z0237準拠)

製品名	厚み (mm)	粘着力(N/25mm) SUS
200A10	0.01	8
200A20	0.02	9

※製品へのお問い合わせは、弊社営業(TEL:04-2944-5151 FAX:04-2944-1396 Mail:info@kgk-tape.co.jp)まで、ご相談ください

【ご使用上の注意】

技術資料は全て共同技研化学(株)の研究室で行われたテストと実測値を基準に作成されております。但し、製品特性は環境や被着体によって大きく変わることがあります。したがってこれらの特性データにつきましては参考値であり、保証値ではありません。ご使用される前にこの製品が使用用途・環境に適しているかお確かめの上ご使用ください。