

ユニダイヤ®

アレル物質低減加工不織布

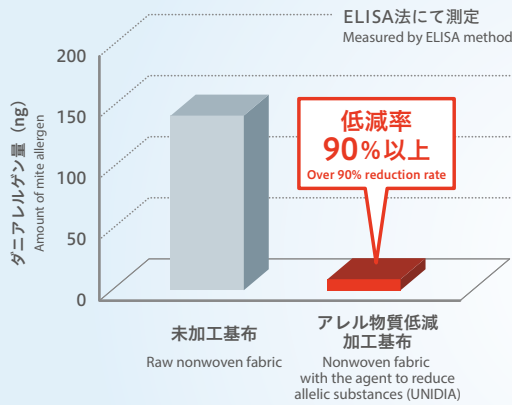
Nonwoven fabric with the agent to reduce allergic substances,
"UNIDIA®"

ユニダイヤの特徴 Characteristics of UNIDIA

- 無機系機能性微粒子をバインダー樹脂を用いて、繊維上に担持した不織布
Nonwoven fabrics in which functional Inorganic fine particles are fixed with binder resin.
- アレル物質低減効果、消臭性能、抗菌性能等を発現
Remarks on reducing allergic substances, deodorizing, antimicrobial performance etc .
- 防ダニ性能を付与することも可能
It is also possible to add the effect of anti-mite.



アレル物質低減効果 The effect of reducing allelic substances



消臭効果 Deodorizing

SEK法にて測定 Measurement according to SEK standard

アンモニア Ammonia	酢酸 Acetic acid	硫化水素 Hydrogen sulfide	イソ吉草酸 iso- Valeric acid
◎	◎	◎	◎
トリメチルアミン Trimethyl amine	ピリジン Pyridine	インドール Indole	ノネナール Nonenal
○	○	○	△

※ ◎: 減少率90%以上、○: 80~90%、△: 60~80%
※ reduction rate ◎: over 90%, ○: 80~90%, △: 60~80%

※ 本資料に記載の数値は測定値であり、保証値ではありません。

ユニダイヤの用途例 Applications of UNIDIA

分野	インテリア関連	自動車関連	ペット関連	生活資材	フィルター関連
用途例	カーペット基布 ブラインド基材	カーペット基布 各種成形用基布 積層用基布	ペット用シート 消臭袋	ゴミ消臭袋 食品用包装材 (防臭)	消臭フィルター

UNITIKA
We Realize It!