

more cool! more clean!  
**SUPER COOLING TOWEL**

**機能比較**

	TEARX (テラックス)	Air (エア)	bamboo (バンブー)
組成	ポリエステル100%	ポリエステル100%	レーヨン44%・ナイロン35% ポリエステル21%
素材特性-1	水晶繊維混紡		竹繊維 (レーヨン)
構造	二重構造編み	三重構造編み	シンカーパイル編み
サイズ	28cm×100 c m	28cm×100 c m	35cm×100cm
重量	43 g	52g	68g
カラー	4色	6色	3色
放熱	◎	◎	×
吸熱	◎	○	×
気化熱	◎	◎	◎
接触冷感	◎	×	◎
太陽光遮熱	◎	◎	×
紫外線カット	◎	◎	×
吸水性	△	○	◎
抗菌	◎	◎	◎◎
主な用途と特徴	<p>薄手軽量設計なので、頭から被ったり首からウェアへの掛け入れ、バンドナ変わりにフェイスマスクにしたりなど多用途な活用法があります。混紡された水晶繊維の熱伝導率が高いため、ヒンヤリ感の持続回復力が高いコト、また気化熱の推進力が高いのが特徴です。乾いた状態から携帯し、長時間の断続的な冷感を得るコトに長けています。</p>	<p>スポーツタオルとしての吸汗性を兼ね備えたテラックスより少し厚めのスタンダード設計です。糸特性に接触冷感はありません。吸水発冷（気化熱）による冷却は吸水吸汗性が高く蒸発量に比例し瞬間的な冷感度が高いのが特徴です。スポーツや屋外作業で「汗をかく」「水に濡らすための水源が近い」などの時に最適なタオルです。</p>	<p>極細パイルで編み込まれたバンブーレーヨンで設計。肌さわりと柔らかさを追求し、吸水冷感をメインに日常使いができるタオルです。 屋外での吸水冷感タオルとしての用途の他にシャワータオルとして併用するコトが出来ます。素材のレーヨンとナイロンには接触冷感性があり、肌さわりとともにヒンヤリとした心地良さを提供いたします。 バンブーレーヨンとプラチナ加工による衛生面は抜群です。</p>
生産国	日本	日本	中国
企画年 (初年度)	2020年	2019年	2018年
企画開発	日本	日本	日本