SIZE CHART \* 数値の単位はセンチメートルです。 \*\* GIANT JAPANではアジアサイズ表記を採用しています。

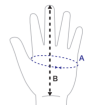
JERSEY & SHORTS	S	М	L	XL	XXL	XXXL
身長	160-167	165-172	170-177	175-182	180-185	183-188
胸囲	86.5-91	91-97	97-102	102-107	107-114	114-122
ウエスト	71-76	76-81	81-86.5	86.5-91	91-99	99-107
ヒップ	86.5-91	91-97	97-102	102-107	107-114	114-122

**	実際の製品を測った時のサイ	イブでオ
×.	大阪の参回で別フル时のソイ	A C 9 6

BACKPOCKET T-SHORTS	S	М	L	XL	XXL		
身丈	62	67	68	69	71		
肩幅	39	43	45	47.5	54		
身幅	47	50	52	54	58.5		
袖丈	19.5	22	23	24	25.5		

0 00 100 9 8							
ARM WARMER		S	М		L	XL	
上腕周り		24-28	27-32 30-3		-36	34-39	
LEG WARMER		S	М		L	XL	
腿周り		39-47	43-50	) 46	-53	50-57	
GLOVE	XS	S	М	L	XL	XXL	
Aの長さ	15.5-17	17-19.5	19.5-21.5	21.5-24	24-26	26-28	
Bの長さ	15-16.5	16.6-18	18.1-19	19.1-20.5	20.5-21.5	21-23	

GLOVE	S-CHILD (4才)	M-CHILD (6才)
Aの長さ	12-13	13-13.5



FOOT WEAR	38	39	40	41	41.5	42	42.5	43	43.5	44	44.5	45	46
JPN	24.5	25.0	25.8	26.5	26.8	27.0	27.3	27.8	28.0	28.5	28.8	29.0	29.8

※シューズのパッケージには、ト記サイズチャートに従って、CMサイズ表記がされておりますが、シマノ捲シューズのFUサイズと同サイズか、もしくはワンサイズ大きいサイズを選んでいただくのが月安になります。 (例)シマノシューズ 42(EU)の方 = GIANTシューズ 42(EU) もしくは GIANTシューズ 43(EU)

### **GIANT FABRIC TECHNOLOGY**

暑すぎたり寒すぎたり感じない理想的なライディング環境を保つためには、皮膚の周りにある湿度管理が鍵となります。 GIANTのアパレルは独自の吸汗速乾素材、防水素材、保温素材によって、ライダーにとって快適な身体環境を提供します。



TransTextura<sup>™</sup>

TransTextura Plus™

**Trans**Textura™ **Trans**Textura**Plus** 

ール勾配構造による持続的な湿気移動技術を

導入。毛細管現象によって湿気を皮膚から素早く生

地表面まで引き離し蒸発させて、皮膚を快適に保ち

Colotex社が抗菌防臭技術で特許を取得している

X-ODOR生地を追加。どんな悪臭も1時間以内に中



# ThermTextura™

TransTextura™の生地内側にフリース素材を追 加。外気を絶縁することによって保温効果を向上。

#### ThermTextura Plus™

必要に応じて執を蓄えたり、放出したりするのを助け る効果のあるTHERMAL TR®を追加。従来の保温 素材よりも保温効果が最高で3℃向上。



#### ProTextura™

ラミネート加工された素材で、雨や風から身体を守り ます。透湿性があり、衣服内部の温度調整を助けま

#### ProTextura Plus™

経目を目止め加工し、防水性を最大限向上させてい ます。

#### 3 TYPE FIT

GIANTのウェアは目的に応じて3段階 のフィッティング設計



レースフィット

前傾姿勢での本格的なライディング に適したタイトなスタイル



クラブフィット

スポーティなライディングに適した ややタイトなスタイル



リラックスフィット

市街地での気軽なスポーツライディングに適したスタイル

### **GIANT Chamois TECHNOLOGY**



#### **ProComfor™**

ProComforは、CUOREによって設計お よび製造され、マルチ密度フォームによる 快適性、カーボン糸による通気性、スイス Schoeller®社のパフォーマンスファブリッ クによる最大の吸汗速乾性を備えています。

- TransTextura™テクノロジーにより、最大限に 熱分散し、ライド中の優れた快適性を実現
- ハンドカットと3D成型パッドの組み合わせで 最上のフィット感と最適なパフォーマンスを獲得
- ペダリング動作で完璧なポジションを維持する ように設計



#### E.I.T. Liege™

E.I.T.リエージュは、ライダーに直接触れる表 層部に非常に滑らかな素材を使用し、必要最 小限の形状を採用。中央の満が尿道の圧迫 を軽減し血流を改善する一方で、パーフェク トなフィット感と安定感をもたらします。

- 骨盤の動きに追従する必要最小限のフォーム レイヤー形状
- 優れた通気性と抗菌機能
- GIANTファクトリーオフロードチームにより、 その実力は実証済
- 優れた吸汗速乾性
- 3層の3Dシェイプ



#### **SportComfor™**

SportComforは、通気孔加工がされた3層 のメモリフォームをラミネートした特別な構 造により、高い通気性と振動吸収性を誇りま す。中密度のメモリフォームが、一日中快適 にサイクリングをサポートします。

- ・優れた通気性、防湿性、防臭性を備えた厚さ 700kの中密度メモリフォームを使用した 12mm穴あき3Dマルチ厚設計
- GIANTのサドルにベストマッチした設計で、 ロングライドに最適
- TransTextura Plus™ 4-wayストレッチ素材
- 永続的な防臭・抗菌機能



## **CoreComfor™**

CoreComforは、4-wayストレッチ素材が優 れた湿度管理と半永久的な防臭・抗菌機能を 提供。高密度のフォームにより衝撃吸収性に 優れています。

- 12mm厚の3D形状で、適度な密度のメモリ フォームが振動を防止
- GIANTのサドルにベストマッチした設計で、 ショートライドに最適
- TransTextura Plus™ 4-wayストレッチ素材
- 永続的な防臭・抗菌機能