

SPORTMODULAR

TOURING



- スポーツモジュラーヘルメット
- 100% カーボンファイバー
- 世界最高クラスの安全性、軽さ、快適性、静寂性

重量 (JIS)	シェルサイズ	ライナーサイズ	あごひも	シェルサイズ	1	2	3
1,420 g (+/- 50g)	3	3	チタニウム製 Dリング	サイズ(JIS) (cm)	S 55-56	M 57-58	L 59-60 XL 61-62

セールスポイント



チタニウム製 Dリング
 • 従来のスチール製比で43%軽量



サンバイザー
 • 無段階調整が可能
 • 超静音
 • 傷予防コーティング



リア スポイラー
 • ヘルメット本体に統合された構造
 • 位置調整が可能
 • 排気機能を兼備



ベンチレーション システム
 • 頭頂部：最大通気量を捕らえるためのエアインテークを装備
 • 顎部：グローブ装着時にも操作しやすく、効果的に空気を供給
 • 後頭部：リアスポイラーに統合、スムーズな機構
 • 2段階調整が可能



インテグレートド プロファイル
 • 雨水を外側へと流す形状



マイクロメカニズム
 • ソリッドメタルフレーム
 • 工具不要でクリックに取り外しが可能
 • 4段階に位置調整が可能
 • 最小面積にすることにより、安全性を向上

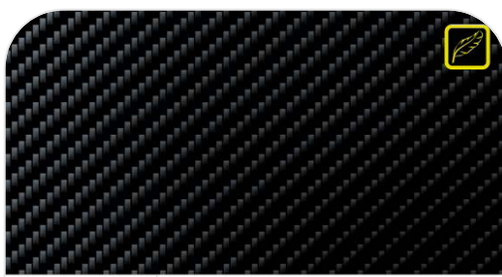


MAX PINLOCK 120
 • ライダーの視界域をすべてカバー
 • 優れた防曇効果



バイザークロージャ システム
 • 安全性がより強化されたシールドロック機構
 • シールドをわずかに開けた状態が可能なマイクロオープニングシステムを採用
 • グローブ装着時も操作しやすい設計

SPORT MODULAR



100%カーボン
ファイバー

- シェルとチンガードの両方がカーボン
- 軽量で強固な素材
- 最高のパフォーマンス



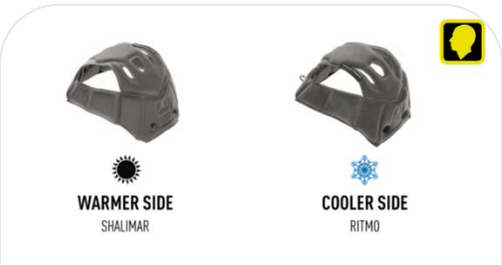
視野

- 水平視野角190°、上下視野角最大85°の圧倒的な視角を実現
- トップクラスの透明度CLASS OPTIC 1



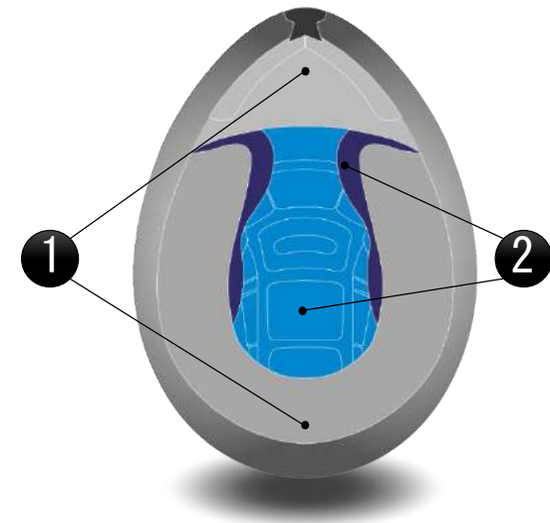
鎖骨への衝撃を
抑えるエッジ形状

- 転倒時に頸椎/鎖骨へのダメージを最低限に抑える、輪郭を描いた特殊なエッジ形状



ダブルフェイス
クラウンパッド

- リバーシブル構造のダブルフェイスパッド採用(特許取得)
- 状況に合わせ、涼しい面と暖かい面の使い分けが可能
- 新設計の内装取付けコネクター



ベースファブリックの特性

●	Shalimar	ソフトで柔らかな肌触り
●	Ritmo	通気性の良い爽やかな肌触り
●	Shalimar (暖かい面)	ソフトで柔らかな肌触り
	Ritmo (涼しい面)	通気性の良い爽やかな肌触り

ファブリックには最新技術を採用

1	撥水加工	雨天時における快適性の向上
2	マイクロリンス トリートメント	着用時の快適性の向上
	2ドライ・トリートメント	湿気防止による快適性の向上

全てのライナーに抗菌処置を施しています