

BELL

Asian form

リチウム

LITHIUM CRF-NEW**安全性と快適性を備えた実用派フルフェイス**

ダイナミックな新シェルデザインのLITHIUM CRFは、快適性と安全性を両立したフルフェイスヘルメットです。衝撃を効率よく吸収する多密度EPSライナーを採用し、高い保護性能を発揮。また、歪みの少ないシールド設計でクリアな視界を確保。さらに内蔵式ドロップダウンインナーシールドが強い日差しや路面の反射を効果的に軽減します。シェルは3種類のサイズ展開で、各サイズごとに最適化されたフィット感を実現しています。

税込価格 ¥28,600~¥34,100 **SIZE** **S** **M** **L** **XL**

**COLOR 7色**SOLID GLOSS
BLACKSOLID MATTE
BLACKSOLID MATTE
DARK TITANIUMSOLID GLOSS
WHITE

FLIP BLUE

FLIP BLACK/
WHITETECH RED/
BLACK

※販売されるグラフィックは途中変更になる場合がございます。

Asian form

アジアフォーム

BELL本国のオリジナルモデルを日本人(アジア人)の頭の形状に合うよう改良し、無理なく快適に、そして安全に着用できるよう再設計した“Asian Form(アジアフォーム)”ヘルメット。側頭部と後頭部の内装設計を見直し、日本人にジャストフィットする仕様へ変更しています。



SG規格取得



SG規格を取得したバイク用ヘルメットは、日本国内の安全基準を満たした証明であり、公道走行が可能。耐衝撃性や耐貫通性などの厳しいテストをクリアし、安全性が確保されているため、一般ライダーからプロまで幅広く安心して着用できるヘルメットの基準となっています。

クリアな視界を確保するシールド

LITHIUM CRFは、Class 1 認定 (ECE規格に基づくバイザー光学等級)の光学性能を備えたクリックリリースV2シールドを標準装備しています

**シールドのセンターロック機構**

走行風によるシールドの浮き上がりを防ぐセンターロック機構を採用。高速走行時でも高い密閉性を維持し、安定した視界を確保します。雨風の侵入を抑え、快適なライディング環境をサポートします。



シールド着脱が容易なクリックリリースV2機構

ヘルメットのシールドをワンタッチで着脱できる、クリックリリースV2機構を搭載。シールドをフルオープンにした状態で側面のボタンを押し、前方へスライドさせるだけで簡単に取り外すことができます。清掃やシールド交換もスピーディで、メンテナンス性に優れています。



Pinlock®シートが付属

曇りの発生を抑えるPinlock® 70 MaxVision™が付属。シールドの内側に装着することで、温度差や湿気による曇りを軽減します。特に、MaxVision™はシールドの端から端までを広くカバーし、雨天や寒冷時でもクリアな視界を広範囲で確保。快速で安全なライディングを強力にサポートします。



(取付方法はPinlock公式サイトをご参照ください)

ドロップダウン インナーシールド

ヘルメットに内蔵されたドロップダウン式のインナーシールドが強い日差しや路面の反射を効果的に軽減。ECE規格 Class2の光学性能を備え、安定した視界を確保します。シェルサイドのスライドスイッチでスムーズに上げ下げでき、シーンに応じて素早い視界調整が可能。さまざまなライディングシーンで、快適性を高める実用的な装備です。



ベンチレーション システム

4ヶ所のインテークで走行風を効率よくヘルメット内部へ取り込みます。これらの開閉で状況に応じた通気量のコントロールが可能。後頭部には2つのアウトレット(排気口)を配置し、内部に取り込んだ空気をスムーズに排出。熱やムレを抑え、ライディング中も快適な被り心地を維持します。



内装は取り外して洗濯可能

ホールド性と快適性を兼ね備えた内装を採用し、長時間のライディングでも負担を軽減。内装は取り外して洗濯できるので、常に清潔な状態を保つことができます。



スピーカースポット

ライナー内にスピーカーを収める空間を備え、インカムを装着しても違和感が少なく、快適なかぶり心地を損ないません。

※写真は内装を外して撮影しています



多密度EPSライナー

ABS樹脂製のシェルの内側には、密度の異なるEPS素材を組み合わせた多密度構造のライナーを採用。衝撃の大きさや方向に応じてエネルギーを効率的に分散・吸収し、頭部への衝撃を効果的に軽減します。LITHIUM CRFの高い安全性を支える重要な構造となっています。※写真は内装を外して撮影しています



ダブルDリングクローザー

確実な固定力と高い信頼性を誇る、ダブルDリング方式のストラップを採用。安全性と操作性を兼ね備えた、BELLらしい本格仕様となっています。

