



▲通常のオープンフェイス



▲SZ-M

頭頂部は、広い面積で衝撃をソフトに吸収する、柔らかなライナー。

大部分を占めるライナーは柔らかく、帽体は硬いのがヘルメットの理想。

縁に近い部分はライナーが滑れやすいので、硬めのライナーを入れて変形を防ぐ。

安全性で選ぶならSZ-Mです。

ヘルメットは、衝撃をしっかりと受け止める強固な帽体と、それを吸収する柔軟な緩衝体との組み合わせにより、衝撃吸収性能を発揮します。通常のオープンフェイスでは、規格テストの範囲である頭部にしか組み込まれていない衝撃ライナーを、SZ-Mでは、規格範囲外の耳部にまで組み込み、規格範囲外でありながら衝撃を受け止める確率の高いヘルメット下部でも、衝撃吸収性能を発揮します。

頭部保護性能に関しては、アライSZシリーズは、日本で発

売されるシールド付オープンフェイスで唯一、国内のJIS規格よりもはるかに厳しいSNELL規格に余裕を持ってクリアしています。

SZ-Mでは、製品重量も1200g台後半に押さえられ、安全性と軽量化を両立させています。

目に触れる事のない安全性へのこだわり。そこにアライのチャレンジ精神が生きています。

安全性で選ぶなら、迷うことなくSZ-Mです。



SAMPLE OF THIS HELMET MODEL HAS PASSED THE SNELL STANDARD AND IS SO CERTIFIED.
 SEVERE IMPACTS MAY EXCEED THIS HELMET'S CAPABILITY TO PROTECT AGAINST SEVERE INJURY OR DEATH.

ヘルメット内側に貼られている
SNELL規格品のラベル

●SNELL規格：アメリカのスネル規格財團が認定する、世界で最も厳しいとされるヘルメット規格。例えば、衝撃吸収性能試験では、半球形アンビルの落下高さを比較すると、JIS-C種では、同一個所2回1m38cmの高さから落下させるのに対し、スネル規格の落下高さをエネルギー換算すると1回目3m06cm、2回目は2m20cmとなる。

- モデル名：SZ-M
- 規格：SNELL95 JIS-C種
- 色：白、黒、ブライツシルバー、チタングレー、ワインレッド、ディープブルー
- サイズ：(53-54)、(55-56)、(57-58)、(59-60)、(61-62)
- 価格：¥33,000(税抜き)

