

RUNMAX ヘルメットクーリングシステム

【SUPER耐久認定モデル】

【ストリートモデル】



スーパー耐久認定モデル

RUNMAX(キノクニエンタープライズ)製品

ヘルメットの排気ダクトを利用し、ブローアにて強制的にエアを送り込むことにより、ヘルメット内を冷却します。付属のブローア用rpmコントローラー使用により、約5%~99%までの調節が可能です。ダクトカバーの単体販売可能ですので、ドライバー毎にダクトカバーを装着する事が可能です。※ダクトカバーはArai GP-6をベースに設計しております



ストリートモデル



ブローア



rpmコントローラー



接続パーツ

- ・SUPER耐久認定モデルに関しては、構成部品にメーカー封印ステッカーが貼付けされています。別途有償にて認定用書類の添付が可能です。付属のダクトホース全長は3.0mです。
- ・ストリートモデルに関しては、ダクトホース全長は2.0mです。ストリートモデルをSUPER耐久レースに使用することはできません。

品名	定価(税別)	cd
RUNMAX ヘルメットクーリングシステム SUPER耐久認定モデル	¥32,500	009090-01
RUNMAX ヘルメットクーリングシステム ストリートモデル	¥27,800	009090-01
SUPER耐久認定書類	¥1,000	00100100-01
ヘルメットカバー単品	¥8,900	009090-01

【キット内容】

- ・ダクトカバー ポリカーボネイト/クリア
- ・ホースジョイント(ダクトカバー~ダクトホース間)
- ・ライトウエイトダクトホース 内径32φ*3.0m(S-TA1認定モデル)/2.0m(ストリートモデル)
- ・ホースジョイント(ダクトホース~レデューサーホース間)
- ・レデューサーホース 内径32φ-76φ(異径) シリコン製/ブラック
- ・マウントブローア
- ・ブローアrpmコントローラー

