

# MOTORCYCLE AIRBAG SYSTEM



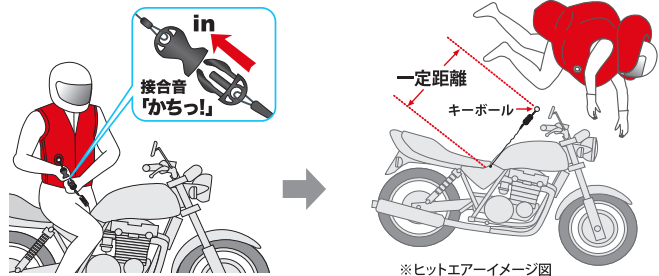
## 着用するエアバッグ

Wearable airbag

hit-air(ヒットエア)は、事故などの転倒・追突によってライダーがバイクから飛ばされた瞬間に作動し、人体への衝撃を緩和する着用型エアバッグシステムです。

## 衝撃緩和保護システム

Shock Buffering Protection System



バイクに取付けたワイヤーとhit-airのコンネクターを接合

事故などでライダーが飛ばされるとキーボールが抜け、エアバッグが瞬時に展開

## エアバッグ展開時間

S-System

### S-SYSTEM

Sシステムは、キーボックス(エアバッグ起動装置)に改良を重ね、エアバッグの作動から膨張までの展開時間を短縮し、瞬時に展開します。

展開時間 **約 0.1~0.2 秒**

\*展開時間はモデル(エアバッグ構造)によって異なります。  
\*キーボックスのカラーや形状はモデルによって異なります。



30 研究開発  
年の豊富な実績

40 世界での販売実績  
カ国以上

日本をはじめ、スペイン・フランス・韓国など  
世界各国の警察で採用

## Why hit-air?

hit-airが選ばれる理由

- 安全性**  
Safety

約0.2秒で展開し、首・胸部・背中・脇などの広範囲を保護。 ※モデルによって異なる
- 高品質**  
Japan Quality

国内工場でエアバッグ部品を生産。手作業での製造による確かな品質。
- 繰り返し使用可**  
Reusable

カートリッジボンベ交換で、繰り返し使用可能。ご自身でも簡単に再生可能。
- 安心の**  
アフターサービス  
Reliable Service

国内メーカーならではの迅速な対応。点検・修理・クリーニングなどの多様なサービス。

## エアバッグ基本構造

Airbag Structure

※モデルによってエアバッグ構造が異なる場合があります。  
※hit-airエアバッグは、上衣として着用して下さい。

