

コンバインドABS(ABS付前後輪連動ブレーキ)

コンバインドABS (ABS付前後輪連動ブレーキ)

〈CBR600RR ABS〉

コンバインドABSは、前輪ブレーキレバーや後輪ブレーキペダルを別々に作動させても、ブレーキ入力圧と車輪の回転速度に応じて前・後輪に制動力を分配する機能(コンバインドブレーキシステム)と、直進制動時のブレーキのかけすぎによる車輪ロックを制御する機能(ABS)を電子制御化し、統合したシステムです。

ブレーキは、ブレーキレバーとブレーキペダルを同時に使います。別々に操作をしても、前・後輪に制動力を分配しますが、効果的に制動力を得るためには、ブレーキレバーとブレーキペダルを同時に使う必要があります。

以下の条件のとき、一時的にブレーキレバーの引きしろとブレーキペダルの踏みしろが変化することがあります。

- メインスイッチをONにした直後
- 走行中停止し、ブレーキをかけたとき

コンバインドABSは、道路の状態、判断ミス、ブレーキの不適切な使用を補完したり、後輪の浮き上がりを完全に防止したりするものではありません。天候や路面状況、交通状況に応じて適正な速度で走行し、安全運転を心がけてください。