

Bell 429WLG

日本語



標準仕様

- コックピットからの電気制御による格納式前輪及び主輪着陸装置とそのブレーキ装置
- 最大巡航速度 281 km/h/152 kts、 V_{LRC} (長距離巡航速度) での最大航続距離¹ 763 km/412 nm を持つ抜群の飛行性能
- 2/3 マルチ機能ディスプレイ搭載のグラスコックピット、デュアル デジタル
- 3軸 オートパイロット、及び一体型電子データレコーダー
- 使用可能容積 5.78 m³/204 ft³ のキャビン、幅 152.4 cm/60 in のサイドドア、後部クラムシールドア (オプション)
- MSG-3 プロセスを通して認定された初のヘリコプター。それによりオペレーターの保守費用を削減

ワールドクラスのカスタマーサポートとサービス

業界トップの評価を受けている包括的でグローバルなサービスネットワークを誇るカスタマーサポート体制が 1 日 24 時間、世界中の Bell 機をバックアップいたします。世界中のどの地域であっても、お客様のミッション要件を満たすべく専門知識と豊富な在庫部品で対応いたします。



拡張ホイール



グラス コックピット



広々としたキャビン

主な機能と利点

- 電動格納式着陸装置
- WAAS (広域補強システム) を利用し、シングル及びデュアルパイロット IFR オペレーション認証済みの本機は、76 m/250 ft の低空でのポイント-イン-スペースアプローチが可能
- キャビンのシートを簡単に取り外せ、旅客から貨物輸送への変更が可能なフラットフロアを備えた柔軟性のあるインテリア
- コレクティブ一体型スロットル、耐損傷ハブ、ローターシステム、及びエネルギー吸収シートなどの安全装備

技術仕様

速度 (オプション最大全備重量時)		
V_{NE} (超過禁止速度)	287 km/h	155 kts
最大巡航速度	281 km/h	152 kts
V_{LRC} (長距離巡航速度) での航続距離 ¹	763 km	412 nm
最大航続時間 ¹	4.4 時間	
定員・容積		
標準座席数	1 + 7	
最大座席数	1 + 7	
標準燃料	821 リットル	217 US ガロン
補助燃料 (オプション)	148 リットル	39 US ガロン
キャビン容積 ²	5.78 m ³	204 ft ³
貨物コンパートメント容積	2.1 m ³	74 ft ³
重量 ¹		
空虚重量 (標準構成、オプション最大全備重量)	2,148 kg	4,736 lbs
有効搭載量 (標準構成、オプション最大全備重量)	1,254 kg	2,764 lbs
最大全備重量 (内部、オプション最大全備重量) ³	3,402 kg	7,500 lbs
最大全備重量 (外部荷重)	3,402 kg	7,500 lbs

¹ オプション最大全備重量、国際標準大気、標準燃料 - 予備燃料なし、1219 m/4000 ft において

² 貨物コンパートメントを含む総エリア。コパイロットの容積 (0.8 m³/28 ft³) は含まず

³ Transport Canada (カナダ運輸省) 認定のオプションで追加導入可能な内部全備重量増加キットが必要