

川崎重工業株式会社

NO.2026021

2026年5月14日

FBS 福岡放送より報道用ヘリコプターとして 最新型ヘリコプター「H145//BK117 D-3」を受注



©Airbus Helicopters

川崎重工は、FBS 福岡放送からBK117 ヘリコプターシリーズの最新型「H145//BK117 D-3」（以下、D-3）を1機受注し、2028年11月に納入予定です。本件は、報道用のD-3としては13機目の受注となり、当社のD-3の受注実績としては44機目となります。

D-3は優れた機動力でスピーディーに現場に向かい、高高度におけるホバリング（空中停止）性能により刻一刻と変化する現場の状況を知らせることができる、報道ヘリとして最適な機体です。

さらに、フルフラットフロアを備えた無駄のないキャビンスペースは報道機器の柔軟なレイアウト選定に寄与するほか、最新のアビオニクス（電子機器）搭載による安全性能の向上およびパイロットの負荷低減や、最新式のメインローター・システム（5枚ブレード・メインローター）による低振動化および整備性の向上などを実現しています。

BK117ヘリコプターは、欧州のエアバス・ヘリコプターズ社と国際共同開発した中型双発機で、消防・防災用途の他、救急医療、警察、報道、人員輸送、物資輸送などで活躍しています。1983年の初号機納入以来、機体の改良を重ね、優れた技術力と高い信頼性により当社納入分（発表日現在）で211機、エアバス社納入分を合わせると全世界で2,000機以上の納入を誇るベストセラー機です。

当社は今後も、BK117ヘリコプターの性能向上および各種用途に合せた装備品を開発するとともに、これまでの納入実績に裏付けられた高い信頼性や、開発・製造・販売・アフターサービスまで全て当社で行えるきめ細やかなサポート体制を活かし、国内外問わず積極的な営業活動を展開し、快適で安全な空の移動に貢献していきます。

【H145//BK117 D-3 型ヘリコプター主要諸元】

全 長	13.54m	定 員	10 名 (標準座席)、12 名 (最大座席)
全 幅	1.73m (胴体)	最大全備重量 ※	3,800kg
全 高	3.98m	最 大 速 度	約 263km/h (最大全備重量、高度 5,000ft 時)
航 続 距 離	723km (標準タンク、最大全備重量、高度 5,000ft 時)		
主 な 装 備	自動操縦装置、GPS 地図表示装置等、HTAWS (地形認識警報装置) 等		

※燃料・乗員・乗客など規定された搭載物を全部搭載したときの総重量。

(関連リンク)

<川崎重工ウェブメディア ANSWERS : 高機能多用途双発ヘリコプター BK117 D-3 型>

<https://answers.khi.co.jp/ja/mobility/20201031j-02/>

以 上