

川崎重工業株式会社

NO.2025029

2025年6月9日

**セントラルヘリコプターサービスより  
最新型ヘリコプター「H145//BK117 D-3」を受注**



川崎重工は、セントラルヘリコプターサービス株式会社より最新型ヘリコプター「H145//BK117 D-3」（以下、D-3）を1機受注しました。本件は同社向けのD-3としては4機目の受注となり、ドクターヘリ、操縦士訓練、人員輸送等として運用される予定です。当社のD-3の受注実績は累計35機となります。

D-3は、優れた機動性でスピーディーに現場に向かい、一刻も早い救急医療の提供に貢献しています。日本国内で運用されているドクターヘリの中で最も広いキャビン容積を誇り、医師・看護師の搭乗可能数も国内最大、医療器具も多数持ち込めるため、より充実した医療対応を可能にします。

また、担架を用いた患者の搬出入を容易とする後部の観音開きカーゴドアや、高高度におけるホバリング（空中停止）性能を有するとともに、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）により低振動化および整備性の向上などを図っています。さらに、最新のアビオニクス（電子機器）搭載によるパイロットのワークロード低減を実現し、安全・確実な運航が要求される救急現場を支えています。

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、救急医療、消防・防災、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204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。

当社は今後とも、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で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)など		

※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 : 高性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