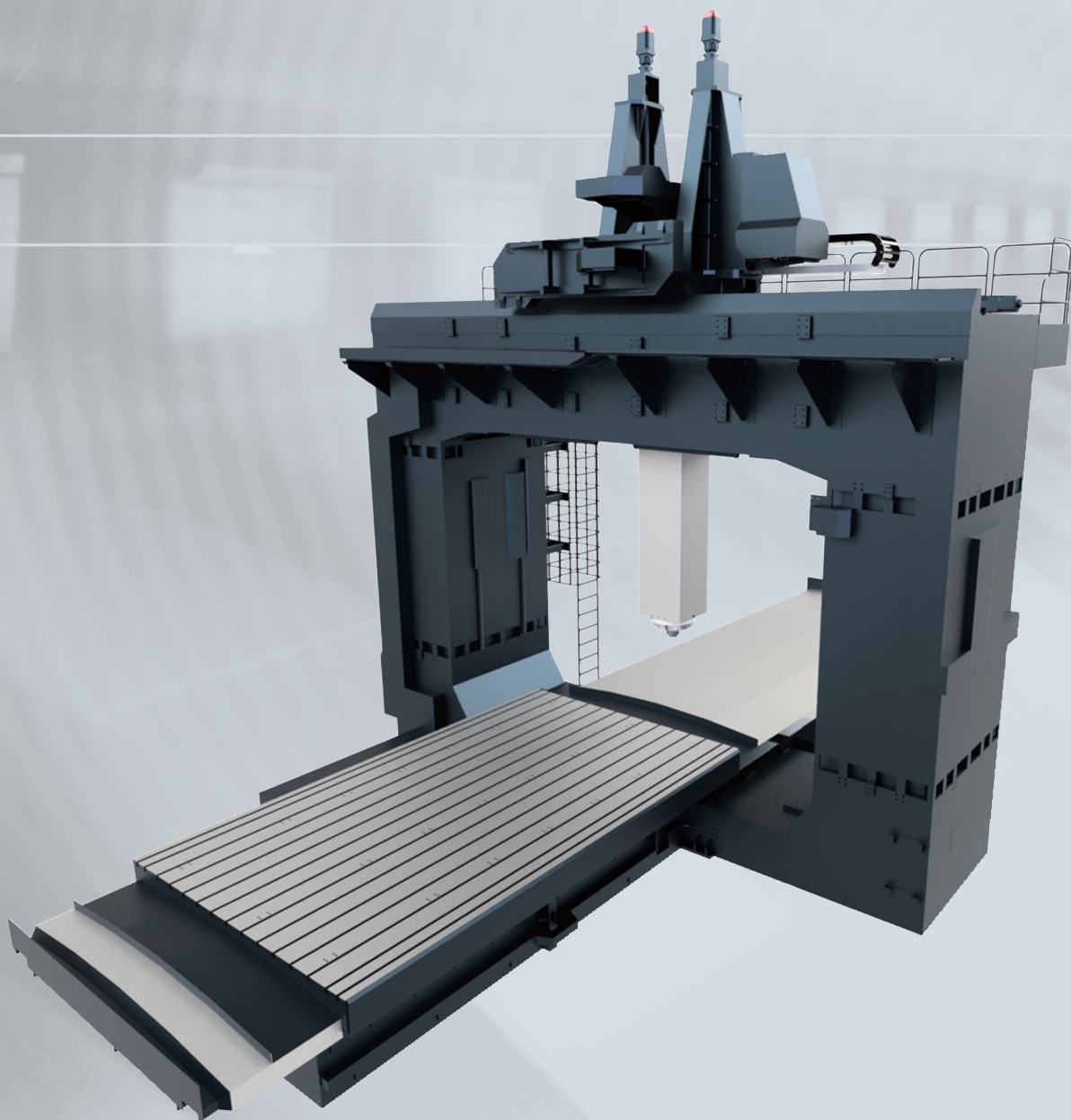


HFM

SERIES

Box in Box熱對稱結構
高剛性液靜壓Z軸傳動支撐
Z軸行程2,000~4,000 mm
實現超大型工件全範圍加工



Box in Box 熱對稱結構 高剛性液靜壓 Z軸傳動支撐

- 橫樑雙盒式結構(Box-in-Box) 設計，形成機頭-鞍座-橫樑-立柱之對稱結構解決橫樑因Z軸單邊負重造成的變形。
- Z軸行程2,000~4,000 mm
- 機頭重心位於對稱式結構中心線上，不易受環境溫度影響，提供最佳之機台精度。
- 機頭採用液靜壓傳動設計，提供高剛性、低摩擦性能，實現Z軸2/2.5/3/3.5/4 m之超大行程。

