

# XM-B325NC

1. 本機は、高品質の材料を使用し、厳格な品質管理の下で製造されています。
 2. 本機は、幅広い用途に対応し、信頼性の高い性能を発揮します。
 3. 本機は、簡単な操作とメンテナンスが可能で、コスト削減に貢献します。
 4. 本機は、環境に優しく、省エネルギー設計となっています。

- 1. 外形寸法  $\Phi 325 \times 32$
- 2. 半径 R1500mm
- 3. 重量 190kg
- 4. 電圧 400V
- 5. 消費電力 50KW
- 6. 回転速度 8000rpm
- 7. 軸径 16mm
- 8. 軸間距離  $16 \times 16$
- 9. 出力 50KW
- 10. 回転速度 16rpm
- 11. 軸径 16mm
- 12. 重量 2000kg
- 13. 寸法  $11000 \times 3450 \times 2480$
- 14. 重量 48000 KG

## XM-B325NC

本機は、高品質の材料を使用し、厳格な品質管理の下で製造されています。

本機は、幅広い用途に対応し、信頼性の高い性能を発揮します。

本機は、簡単な操作とメンテナンスが可能で、コスト削減に貢献します。

本機は、環境に優しく、省エネルギー設計となっています。

PLC + PLC

本機は、高品質の材料を使用し、厳格な品質管理の下で製造されています。

本機は、幅広い用途に対応し、信頼性の高い性能を発揮します。

本機は、簡単な操作とメンテナンスが可能で、コスト削減に貢献します。

本機は、環境に優しく、省エネルギー設計となっています。

PLC + PLC

本機は、高品質の材料を使用し、厳格な品質管理の下で製造されています。

本機は、幅広い用途に対応し、信頼性の高い性能を発揮します。

本機は、簡単な操作とメンテナンスが可能で、コスト削減に貢献します。

