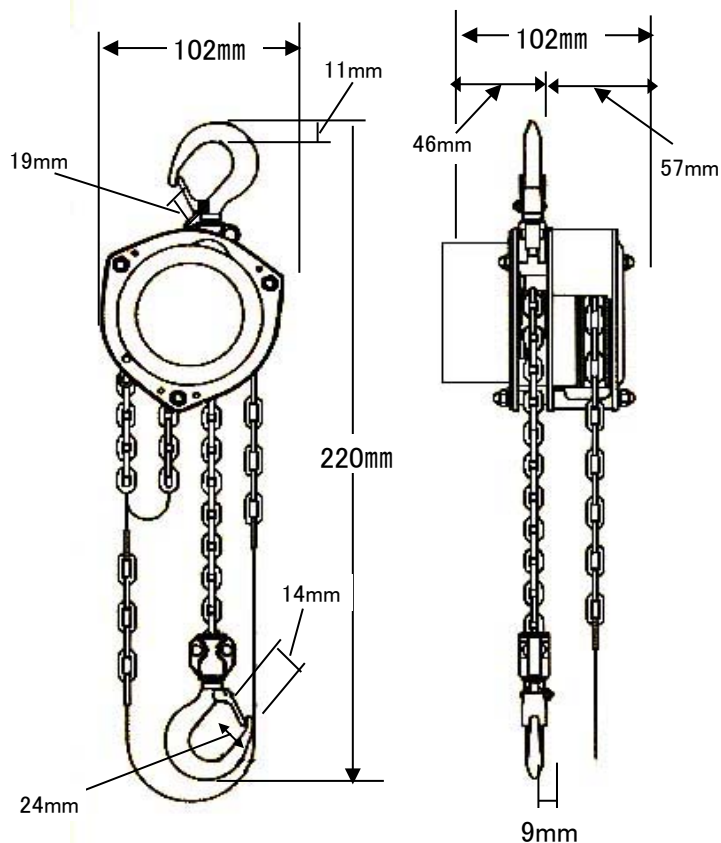


EA987AA,AA-5 ミニチェーンブロック

仕様

品番	定格荷重	標準揚程	フック間	手巻力量	ロードチェーン			ハンドチェーン		重量
	(kg)	(m)	最小距離(mm)	(kg)	線径×ピッチ(mm)	掛数	等級	線径×ピッチ(mm)	長さ(m)	(kg)
EA987AA	250	2.5	220	20	3.1×9.3	1	V	2.5×14	2	2.4
EA987AA-5	250	5	220	20	3.1×9.3	1	V	2.5×14	4.5	4.9



最軽量チェーンブロック誕生!!

■世界初:強カロングライフロードチェーンを採用

ロードチェーンは、ISO・V級(1000N/mm²以上)を採用。耐摩耗性が3.5倍以上となり(当社比)、長時間のハードな使用にも摩耗率1%以内という驚異のロングライフチェーンです。ドイツのDIN規格の承認を得ることにより、世界で初めて公式機関で認定された正真正銘のV級ホイストチェーンです。また、特殊Znの防錆処理チェーンです。

■予防安全:「忘れるくらいの安全」性とロングライフ化

独自の過負荷防止安全機構である「トルコン装置」を装備。万一のオーバーロード時には作業の安全性を保つためセーフティスリップを行い、危険状態を未然に防ぎます。また、これによりフックの伸びや部品損傷を起こさず、本体と各部品の長寿命化をも実現させています。

■ハイレベルの剛性構造・機構保持

「小型・高性能」を合言葉に、ハイレベルの基本構造を採用。リブ鋼板に3本のステーボルトを配した「衝撃に強いギヤケース&フレーム」やピニオンシャフト一体型の「高精度ギヤ」、衝撃に対して減速ギヤを正しく保持する「3本のノックピンと軸受」、信頼性の高い「メカニカル湿式ブレーキ」などの構造特性を保持しています。また「ブレーキ部分の2重カバー」、「独自形状のチェーンガイド」など、雨水、塵埃などの異物侵入を厳密にシャットアウトする構造を持ち、さらには各部の防錆処理など、先進的な機構保持・長寿命化対策がすみずみにまで施されています。合金鋼を熱処理した「上下フック」は、スリムでも強靱で、ふところの大きいフックです。