

伝動用チェーン 各種取扱い商品(サイズ:25番 ~ 240番) 大同工業㈱(D.I.D)製チェーン(日本製)

仕様	高強度チェーン		耐摩耗チェーン			耐環境チェーン				静音チェーン	
	HK形チェーン	HI-PWR-SHK形チェーン	フィットシールチェーン(LF)	シールチェーン(LD、LX)	焼結ブシュチェーンUR(B)、UR(N)、URF	ラストレスチェーン(N)	ハイガードチェーン(E)	Wガードチェーン(WG)	ステンレスチェーン(SS)(SSK)	アルティメイトノイズレスチェーン(UN)	
											
特長	①最小引張強さを十分に満足 ②疲労強さに配慮した高品質チェーン	①標準よりサイズダウンしたコンパクト設計が得られる ②内外プレートの厚みが標準チェーンより1サイズ上	①最大の引張り強さと許容張力が得られる ②内外プレートの形状が胴太で且つ厚みが1サイズ上	①標準チェーンアタッチ付仕様などに最適置換 ②焼結ブシュチェーンに比べ約2倍の摩耗寿命 ③耐摩耗性の向上でコスト削減に貢献	①ピン・ブシュ間にグリースを密封 ②どこでも使える耐摩耗チェーンの最高峰 ③標準形に比べ5~20倍の摩耗寿命	①ブシュに焼結合金を採用 ②低速、軽負荷用長寿命チェーン ③標準形に比べ約5倍の摩耗寿命	①特殊ニッケルめっき仕上げ ②外観の美しさと清潔感が必要な所向き ③潮風や酸性雰囲気にも強い	①高耐食性保護被膜処理 ②屋内外で長期の防錆が必要な所向き ③抜群の耐食性・耐塩害性・耐錆性	①ハイガードチェーンに対して約2倍の耐食性 ②弱酸性、弱アルカリ性雰囲気でも使用可能 ③ステンレスに比べてサイズダウンが可能	(SS) ①18-8ステン ②化学薬品、水がふりかかる所、高温になる所向き ③最も優れた耐食性・耐熱性 (SSK) ①18-8ステン(プレート)析出硬化系(ピン・ブシュ・ローラ) ②化学薬品、水がふりかかる所、高温になる所向き ③SSIに比べ約1.5倍の許容張力	①標準チェーンに比べ約10dBの静音効果 ②二層ローラ構造 ③標準チェーンと同等の耐久性(強度)
機能											
主な用途	包装 繊維 印刷 家電	石油 建機 林業 機械 農機	建機 掘削 鋳業	食品 繊維 搬送 包装 印刷 家電	食品 繊維 搬送 建機 農機 包装 印刷 製缶 家電	食品 繊維 包装 印刷 搬送 家電	繊維 食品 印刷 搬送 化学 立駐	繊維 搬送 立駐 水処理 屋外装置 食品 薬品 搬送 水処理 建機 化学	搬送 食品 化学 水処理 薬品	印刷 包装 搬送 工作 立駐	