

より安全な「作業環境」と「作業効率」を向上させる優れた機能を持つ



軽量

スチールチェーンの最大8倍軽量



頑強

Dyneema® 製、世界最強の人工繊維



環境に優しい

環境配慮された製造工程



柔軟

重量物に傷をつけず、作業員の負傷のリスクも低減



防水

水を吸収せず、水に浮く



頑丈

化学薬品・土・塩・低温などに非常に耐性がある。



静か

聴覚障害や騒音公害のリスクの低減



スチールの8倍軽量のファイバークチェーン

スチールチェーンのすべての性能と柔軟性を備え  
スチールの8倍軽量のファイバークチェーン



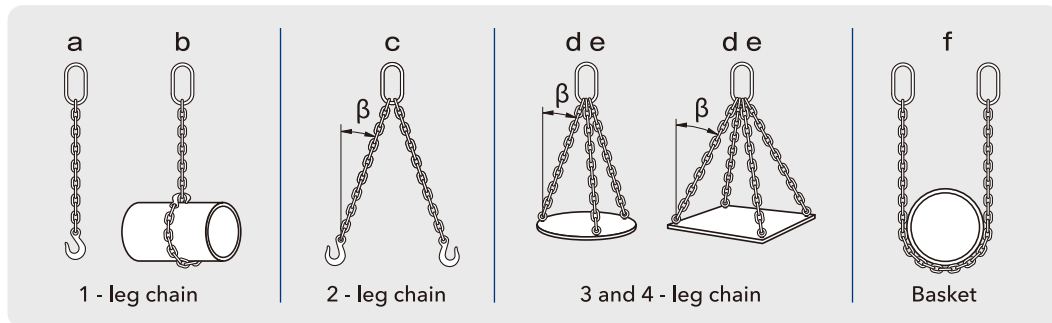
片手でも肩にかけても持ち運べる

タイカンチェーンは、スチールと同等の強度をもちながら驚くほど軽く、また柔らかいという特性を兼ね備えている。これにより作業現場において安全性と効率性の両方を提供可能とするチェーンになるだろう。作業する者にとってより安全な作業環境を実現でき、柔軟性と軽量により、背中への負担、切り傷、打撲傷、聴覚障害のリスクが軽減され、さらにはお客様からのクレームのリスクや重量物への損害リスクも大幅に減少するだろう。現在、世界中でスチールチェーンからファイバークチェーンへと時代は変化している。



素材は世界最強の人工繊維「ダイニーマ」

タイカンチェーンでは様々なリフティングが可能



グリーンピン タイカンチェーンの作業負荷制限表(ヨーロッパ基準)

種類	a	b	c	c	d e	d e	f
傾きの角度(β)	—	—	0°-45°	45°-60°	0°-45°	45°-60°	—
負荷率	1	0.8	1.4	1	2.1	1.5	1.5
作業荷重(t)	5.0	4.0	7.0	5.0	10.5	7.5	7.5



オプション



タイカンチェーンフック

マスターリンク

マスターリンクアセンブリ

コネクティングリンク

プロテクトスリーブ(大)(小)

タイカンチェーン  
30mまで下記表示価格  
¥24,000/m

メートル単位の販売となります

高い性能と品質の保証

WITH Dyneema

世界最強の人工繊維であるDyneema®(ダイニーマ)は、オランダに本社を置くDSM社によって製造されており「超高分子量ポリエチレン」という繊維に付けられた商品名でもある。この繊維は耐衝撃性・耐引裂強度に優れ、強靱な素材として注目を集めているだけではなく、防水性、さらには軽量さも兼ね備え、ボディアーマーからスポーツ用品に至るまでのあらゆる製品に使用されている。

販売元

**Jyonan**

株式会社 城南ホールディングス 〒400-0054 山梨県甲府市西下条町1347番地7  
tel.055-225-5111 fax.055-225-5113  
mail:info@jyonan-hd.co.jp http://www.jyonan-hd.co.jp