



## 会社概要

名称	明大株式会社	ISO9001:2008の認証
代表取締役社長	小河原 敏嗣	JIS B8818:2015
創業	昭和38年7月	ベルトスリングの認証
設立	昭和43年7月	JIS B8811:2015
資本金	1,000万円	ラウンドスリングの認証
		認定・認証の取得状況

## 沿革

昭和38年	7月	初代小河原明が織物業を創業
昭和43年	7月	明大化学株式会社を資本金500万円で設立
昭和49年	10月	ベルトスリングを商品化
昭和50年	3月	一般用「ロックスリング®」の発売を開始
昭和51年	1月	耐化学薬品用「ロックスリング®PP」の発売を開始
昭和54年	5月	「ロックスリング®」ブランド商標登録
昭和56年	5月	織りながらヒートセットする「粗密度織物」織機を開発、生産を開始
昭和57年	2月	ラウンドスリング「ロックスリング®ソフター」の発売を開始
昭和57年	7月	ベルト延伸機（ヒートセット機）を開発、導入
昭和60年	3月	特殊広幅厚地織物の生産を開始
昭和62年	5月	小河原通弘が代表取締役役に就任
平成元年	6月	世界初の「四軸®織物織機」を開発
平成2年	3月	ベルトスリングで日本工業規格(JIS)表示認定工場となる
平成2年	11月	本社工場を竣工
平成5年	7月	明大株式会社に社名を変更
平成6年	3月	超重量物用「ロックスリング®ムゲン®」の発売を開始
平成7年	11月	耐熱用「ロックスリング®テクノーラ®」の発売を開始
平成8年	11月	東京事務所を開設
平成10年	3月	バリーリボンミルズ社(米国)と四軸®で技術提携
平成12年	5月	『倉敷市オンリーワン企業育成支援事業』の認定を受ける
平成15年	10月	四軸®織物「Tetras®」ブランド商標を登録 「Tetras®」の発売を開始 「Tetras®」がテニスラケットに採用される
平成16年	3月	「Tetras®」がゴルフクラブシャフトに採用される
平成17年	1月	Tetras工場新築稼働
平成17年	6月	耐震補強用ベルトの生産を開始
平成18年	10月	ISO9001:2000認証を取得
平成19年	4月	「Tetras®」が木造建築耐震補強用に採用
平成19年	10月	超重量物用ソフトタイプ 「ロックスリング®ソフターTN」の発売を開始
平成20年	9月	ベルトスリングで新JIS認証を取得
平成21年	1月	小河原通弘が代表取締役会長、小河原敏嗣が代表取締役社長に就任
平成21年	3月	ベルトスリング JIS IV等級「ロックスリング®シグマ」を発売開始
平成21年	9月	ISO9001:2008認証を取得
平成25年	6月	ロックスリング®ソフターでJIS 88811の認定
平成26年	12月	延伸加工工場を新築稼働
平成28年	10月	撚糸加工工場を新築稼働
平成29年	9月	ISO9001:2015認証を取得
平成29年	10月	「経営力向上計画」の認定を受ける
平成30年	10月	「先端設備等導入計画」の認定を受ける
令和2年	10月	「地域未来牽引企業」に選定される
令和4年	11月	細幅織物専用工場を新築稼働
令和5年	1月	「次代を担う繊維産業企業100選」(経済産業省)に選定される
令和5年	5月	本社事務所をリニューアル

## 受賞歴

平成10年	3月	中堅中小企業機械開発賞を受賞
平成17年	5月	中国経済産業局長賞・中国地域ニュービジネス大賞を受賞
平成18年	4月	元気なモノ作り 中小企業300社(経済産業省・中小企業庁)に選定
平成19年	8月	第2回ものづくり日本大賞で、中国経済産業局長賞を受賞
平成27年	1月	「岡山県経営革新アワード」グランプリを受賞
平成27年	10月	高齢者雇用開発コンテスト 特別賞を受賞
平成28年	1月	第33回 優秀経営者顕彰 日刊工業新聞社賞を受賞
平成31年	1月	「岡山県経営革新アワード」2度目のグランプリを受賞