

Power of Sugimoto

COMPANY PROFILE

杉本のチカラ



杉本商事株式会社



私たちには、お客様とメーカーの価値ある関係づくりを目指しています。



お客様の多様なニーズに対して、いかにして的確にスピーディーにお応えするか。その使命を果たすために、SUGIMOTOは「提案力」「解決力」そして「組織力」の3つの力で対応いたします。社員一人一人が最先端の情報を正確に把握し、ベストの提案を行う。万全のサポートを実行し、お客様の問題をしっかりと理解し解決する。さらに、地域に密着した組織力により、優れたレスポンスでサービスを実現する。日々、高性能化・多様化する産業の動きに対応し、お客様にとって真に価値ある提案のできる企業であることを私たちを目指しています。



解決力

SUGIMOTOには、90年にわたり蓄積されたノウハウがあります。その経験からお客様が抱える問題点をしっかりと把握。さらにお客様の立場に立って解決にあたる。それがSUGIMOTOが貫く姿勢です。

提案力

お客様のニーズは千差万別。たとえ同じ目的でも、状況によって必要とされる機能は変わります。SUGIMOTOは、多彩な品揃えにより、ニーズに的確にお応えできる商品をご提案いたします。



● BUSINESS FIELD

幅広く、そして深く。それがSUGIMOTOのビジネスフィールド。ベストの製品が必ず見つかります。

Sugimoto

組織力

全国各地に展開する44ヶ所の営業拠点と3ヶ所の物流拠点、そして500人の社員一人一人がSUGIMOTOの力を支えています。私たちは、地域密着のサービスを可能とする組織体制を全国に展開、きめ細かなサポートを実現しています。

●取扱いメーカー900社

メーカー900社との信頼に基づいたパートナーシップは、90年にわたり一つ一つ積み上げられてきた歴史の賜物であり、多くの物語と共に培われた杉本スピリットは“Power of Sugimoto”的源であります。

●取引業界

産業界をサポートするインターフェースとしてお客様の無限とも言えるニーズにお応えしてSUGIMOTOのフィールドは広がり続けます。

INDEX

900の提案力	3
測定機器・工具	4
計量計測機器	5
科学機器	6
切削工具	7
工作用機器・治具	8
工作機械	9
荷役・運搬機器	10
油圧・空圧機器	11
伝導機器	11
電動・空気動工具	12
作業工具	12
管工機材	13
砥石・鉛螺・ケミカル製品	14
OA機器・工場管理用品	15
環境関連商品	16
90の解決力	17
ソリューション事例	18
500の組織力	19
部門紹介	20
教育制度・福利厚生	21
環境理念・環境方針	22
ホームページ・Webカタログ	22
会社概要	23
沿革	24
営業拠点	25

Power of Sugimoto 1

の提案力

SUGIMOTOが誇る提案力。それを支えるのが取扱い商品の豊富さです。その数は取扱いメーカー900社、取扱い商品は100万点以上にのぼり、お客様のニーズに合った商品をご提案。精度を極めた測定機器や分析を行うための科学機器、作り出す製品のクオリティを左右する各種工作用機器、さらには運搬用の機器や多彩な工具類など、より多くの選択肢から最適の商品をご提供いたします。お客様へより価値ある提案をするために、SUGIMOTOは常にアンテナを張り巡らし、最先端の情報のキャッチに努めています。

TEST MEASURING SCIENTIFIC
CUTTING TOOLING MACHINES
MATERIAL HANDLING
HYDRAULICS
TRANSMISSION

POWER TOOLS
HAND TOOLS
PIPING TOOLS

ABRASIVE ACCESSORIES
OA&FA SUPPLIES
ENVIRONMENT



TEST 測定機器・工具

寸法測定、その精度をいかに極めるか。

製品の品質精度向上、品質管理に欠かせない測定機器。ISO9000シリーズへの対応がますます高まり、高精度への必要性も同様に高まっています。コンピュータの進歩により、高精細で高解像度の非接触画像測定機も登場。厳しい条件下での自動化計測を可能とするなど、より高度なクオリティをお届けしています。また測定機器・工具の校正代行業務も行っています。



三次元座標測定機



デジタルリニアゲージ レーザスキャンマイクロメータ



コラム型 エアマイクロメータ



三次元座標測定機

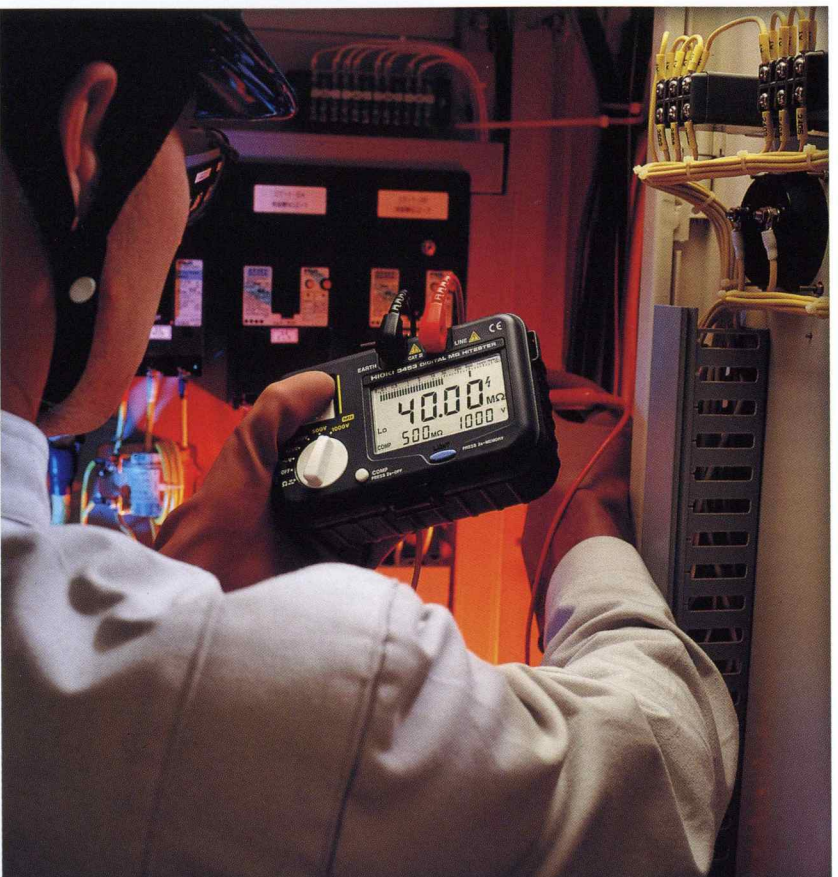
■ 取扱いメーカー

IMV	カートン光学	シム&ゲージ	東京シクネス	フロージャパン
アールエフ	カールツイス	神港精機	東京衡機試験機	富士工業
アイゼン	関西チャート	シンドウ光学	東京精密	藤田製作所
i t p	菊池製作所	シーワ測定	トブコンテクノハウス	フジツール
アカツキ製作所	菊池光学	スカラ	友鉄工業	フナテック
浅沼技研	木谷ゲージ製作所	スタック・アンド・オプティック	トリモスシリバック	ブルーム・ノボテスト
アサヒ技研	黒田精工	駿河精機	永井ゲージ製作所	フローベル
アセイ工業	京葉光器	スワン	長島衡機工業	ヘキサゴン・メトロジー
アマダ	甲南設計工業	セイコーワオッヂ	仲井精機製作所	マーポス
アメテック	高分子計器	関ヶ原製作所	中村製作所	マグネスケール
池田レンズ工業	国際チャート	セン特殊光源	永森電機	マコトロイ工業
今井精機	GOKOカメラ	宣真工業	ナックイメージテクノロジー	松井精工業
岩崎通信	小坂研究所	ソアテック	新潟精機	松本測器
エクセル	駒谷ゲージ	測範社	ニオ	マルイテクノ
エッセンバッハ社	コムス	ソディックエフ・ティ	ニコンインステック	丸八鋳造所
F.S.K	コントリックス・ジャパン	タテノ	西製作所	ミツトヨ
エルモ社	コンパック社	中央精機	日油技研工業	ミツワ
オーツカ光学	坂本電機製作所	ソクモ工学	日商精密光学	峰村度器製作所
大阪精密機械	鷺宮製作所	THKインテックス	日進精機	箕面精工舎
大西測定工具製作所	佐藤精機	TJMデザイン	日東工器	ミラック光学
大場機工	三共	テクノプロン	日本ヴィジョン・エンジニアリング	武蔵野精機
大蔵計器製作所	三和ニードルベアリング	テクロック	日本金属電鋸	ムトーエンジニアリング
青海精機製作所	JFEアドバンテック	TESA	日本電産シンボ	ムラテックKDS
尾崎製作所	ジェイシーシー	DKSHジャパン	日本度器	メイジテクノ
小野測器	シグマ光機	土井精密ラップ	ノリタケカンパニーリミテド	メトロール
オリンパス	シチズンファインデバイス	東栄工業	林時計工業	森田製作所
カセダ	島津理化	東海産業	ビクセン	モリテックス

計量計測機器

**数値を管理する、
その最先端がここにある。**

主に重さ、圧力、温度の計測を行い、設備及び製品の高度な数値管理を実現。保守、保全面においても、高い精度の計測により安全性の向上に役立っています。種々の産業機器、試験検査装置を応用した各種融合システムの販売。ISO9000シリーズ認証メーカー商品、さらにHACCP対応商品の取り揃えも豊富。また、計量計測器の校正代行業務も行っています。



デジタルメガオームハイテスター



クランプオン AC/DCハイテスター



圧力試験器



コンパクトスケール



圧力トランスミッタ



温湿度自記録計



デジタル台秤

■ 取扱いメーカー ■

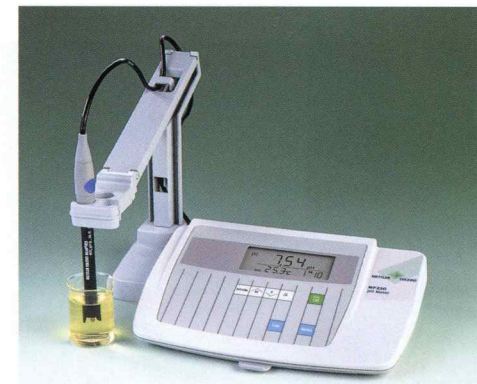
アイコーエンジニアリング	STS	光宝興産	新光電子	トプロンテクノハウス	ハイオス	マルコム	理経
愛知時計電機	エフティーイース	コニカミノルタ	普尊研究所	トヨコネアボジョンギヤバン	バイテープ社	マルチ計測器	リズム時計工業
アキ	エルンスト社	木幡計器製作所	杉崎計器	長野計器	博多計器	右下精器製造	流体工業
旭金属工業	エンレスハザージャパン	金剛測量製図器械店	スナオ電気	中村製作所	長谷川電機工業	ミドリ安全	菱電湘南エレクトロニクス
アズビル	追浜工業	コンサイス	スリック	ナニワ計器	林電工	原度器	リョービ販売
アズビル金門	オーバル	坂口電熱	セコニック	ニコン・トリンブル	西澤電機計器製作所	パルコム	ミネベア
アドウイン	オーケ製作所	坂本電機製作所	ソーテック	西澤電機計器製作所	西野製作所	村上技研産業	レイテック
アトニック	大阪フローメーター工業	鷺宮製作所	第一計器製作所	日章計器工業	日置電機	村上衡器製作所	渡辺電機工業
旭計器	大田計器製作所	佐藤計量器製作所	高野計器	日章計器工業	兵田計器工業	メトラートレド	
アルパック機工	大場計器製作所	三光精衡所	竹中オプトニック	日新計器	フィッシャーインストルメンツ	八幡計器	
安立計器	岡野製作所	サンコウ電子研究所	立山科学工業	日進電子工業	フクダ	大和計測工業	
イシダ	オプテックス	サンボウ光学	田中衡機工業所	日東精工	富士計器製造	ヤマト産業	
いすゞ製作所	カワキ計測工業	山陽計器製作所	タニタ	日本アビオニクス	藤田電機製作所	大和製衡	
イチネンTASCO	カスタム	三和計器製作所	チノー	日本計器	フジワーク	山本計器製造	
市村金属	関西オートメーション	三和電気計器	テクノ販売	日本計測システム	双葉測器製作所	山本電機製作所	
イ마다	関西機械工業	三和電機製作所	テラオカ	日本計量器工業	フルーグ	ユニバレス	
今田製作所	関西衡機	GEセンシング&インスクリューション	東京計装	日本コスモティック	ヘニックス	横河電機	
岩崎通信	共立電気計器	JFEアドバンティック	東京ラソニック	日本電産シンボ	北陽電機	横河電子機器	
イエローベルカンパニー	共和電業	東京流機工業	日本電磁測器	本多電子	マグナ	横河メータ&インスルメンツ	
ヴァイサラ	草場計器製作所	島津製作所	東日製作所	日本特殊測器	マグナ	ライン精機	
上島製作所	クボタ	シムコジャパン	東フロコーポレーション	日本フローセル	マザーツール	リガク	
エー・アンド・ディ	KJTD	昭和測器	東横化学	ネオアーカ	松尾電器産業	理光フロートクロジャー	
ASK	ゲイツ・ユニット・アジア	神港テクノス	東和制電工業	ノーケン	マツザワ	理化工業	



ウエハ異物組成検査装置



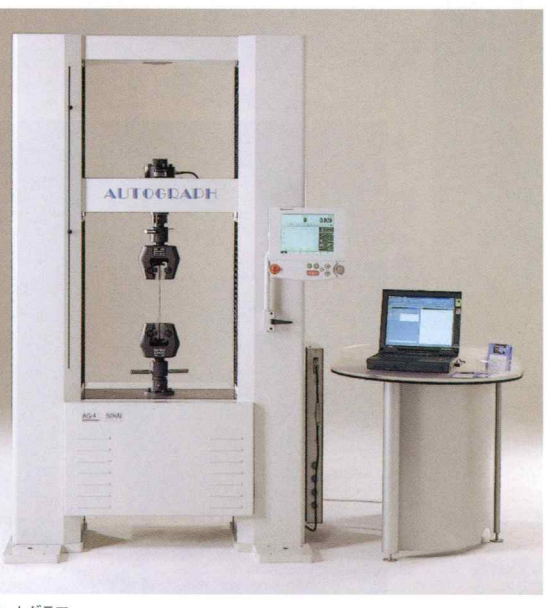
卓上粘度計



卓上型PH計



赤外線水分計



オートグラフ

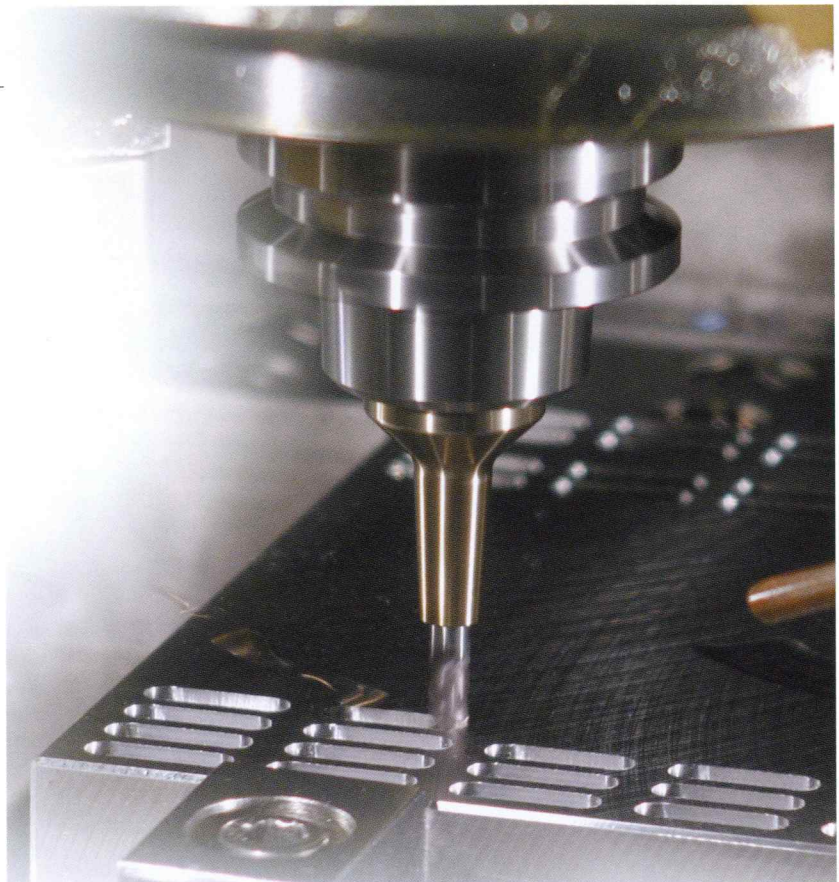
■ 取扱いメーカー ■

アズワン	サンコウ電子研究所	ニレコ
アタゴ	CBC	ナガノ計装
アピステ	島津製作所	ヒューグルエレクトロニクス
アルファーミラージュ	島津理化	ファースト
飯島電子工業	昭和測器	藤田電機製作所
ウシオ電機	新コスマス電機	富士フィルムビジネスサプライ
小野測器	菅原研究所	FUSO
オルガノ	ダルトン	双葉電子工業
笠原理化工業	チノー	フロンケミカル
春日電機	帝通電子研究所	ホダカ
ガステック	テクネ計測	堀場製作所
京都電子工業	テラオカ	ミネベア
ケト科学研究所	電子磁気工業	モトヤマ
光明理化工業	東亜ディーケー	横河電機
光洋サーモシステム	東京計器	リオン
コスマ計器	東京精密	理研計器
小平製作所	東興化学研究所	
コニカミノルタ	東京化作所	
コフロック	トプコンテクノハウス	
佐竹化学機械工業	日本エーテック	
三王	日本カノマックス	
三基計装	日本フリーザー	
三晃電気工業	日本電色工業	

切削工具

高硬度・高靭性は、ここに極まる。

切る、削るなど、あらゆるモノの機械加工で必要となる切削工具。自動車部品や機械部品など、あらゆる産業で求められる工具として、当社では幅広いニーズに対応しています。高硬度・高靭性に優れた超硬合金やコーティング技術の向上による驚異的な長寿命と高能率、高精度加工を実現。省力、無人化加工での確実性をより高いものとしています。



切削中の超硬エンドミル



インサートチップ



ステンレス用溝なしチップ



カッター



超硬エンドミル



マスター超硬バー

■ 取扱いメーカー ■

ウイディア
宇都宮製作所
エスケーシー
エフ・ビー・ツール
オーエスジー
岡崎精工
岡部工具製作所
兼房
京セラ

高周波精密
サンドビック
三和製作所
住友電工ハードメタル
谷テック
田野井製作所
ツボサン
テクノ機工
不二越
フナソー

ニコテック
日研工作所
日本精機宝石工業
日本特殊陶業
ノガ・ジャパン
エフ・ピー・ツール
広島鍛製造所
ライト精機
フナソー

マコトロイ工業
三菱日立ツール
三菱マテリアル
ムラキ
彌滿和製作所
ユニカ
ライト精機
フナソー



ミーリングチャック

小径エンドミル・ドリル用
ブラシレスモータ

油圧内蔵式マシンバイス



ミーリングチャック



精密サインバイス

■ 取扱いメーカー ■

アーム産業
イズミコーポレーション
イマオコーポレーション
大喜多
カトウ工機
加藤精密工業
カネテック
カブト工業
カワタテック

北川鉄工所
共立精機
キラ・コーポレーション
黒田精工
ケーワム精密
虹技
小林鉄工
榮製機
カワタテック

スギノマシン
大昭和精機
テクノプラン
ダイナミックツール
田倉工具製作所
武田エンジニアリング
武田機械
タック技研工業
GFマシニングソリューションズ

帝国チャック
テクノカニシ
テクノプラン
テック・ヤスダ
ナカニシ
ナベヤ
日研工作所
日新産業
津田駒工業

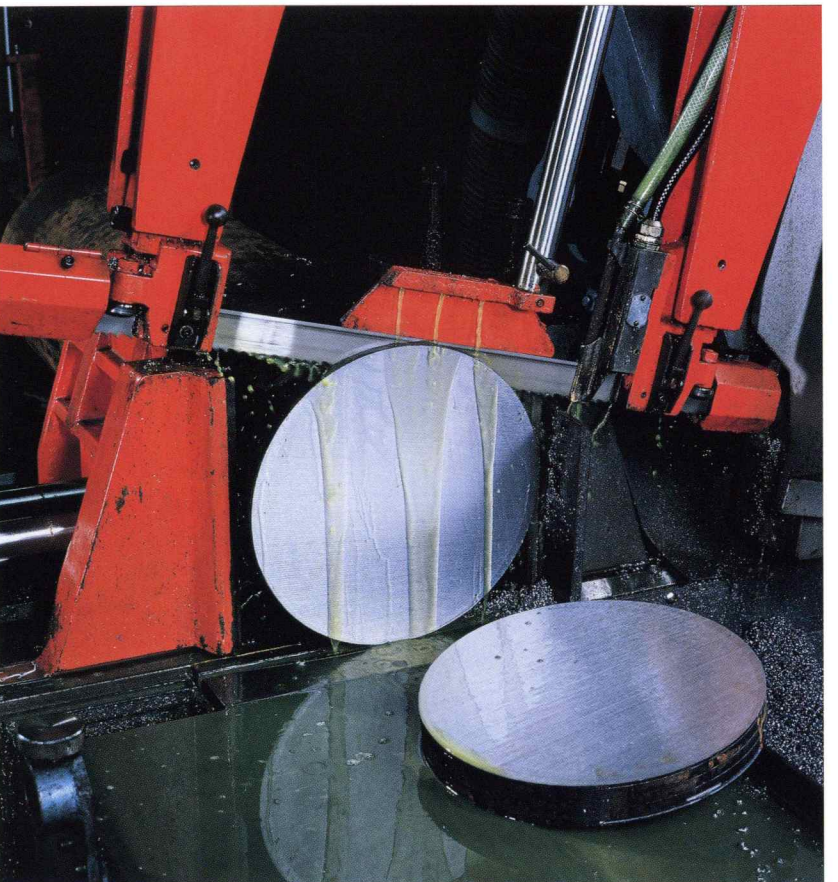
日本精密機械工作
日本マグネットックス
光精工
菱小
フジツール
ホーセイ
宮川工業
ムラキ
日本オートマチックマシン
朋友エアマチック

UHT
ユキワ精工

工作機械

あらゆる製品の部品加工をサポートする。

自動車部品をはじめとし、あらゆる製品の部品加工に活用される工作機械。高速、高精度化するマシニングセンターの普及で、生産能力向上と柔軟性に富んだ生産ラインの構築が可能となりました。当社では、高性能で操作性に優れた機械、また経済性、安全性、作業性など、お客様のニーズに応えることのできる多彩でクオリティの高い品揃えを実現しています。



バンドソー



■ 取扱いメーカー ■

飯田鉄工所
オーフマ
DKK
岡本工作機械製作所
協和精機
キラ・コボレーション
サカイマシンツール
シージー
ジェイテクト
島本鉄工
ソディック
大日金属工業
武田機械
谷テック
ツガミ
テクノナカニシ
東芝機械
ニコテック
日本オートマチックマシン
日本スピンドル製造

藤田製作所
ホーセイ
牧野フライス精機
牧野フライス製作所
光畠製作所
村田機械
DMG森精機
山本水圧工業所

プロダクションセンター

超精密多目的
小型研削盤

搬送システムクレーン

MATERIAL HANDLING

荷役・運搬機器

「運ぶ」ことの効率性を追求する。

重量物の移動に欠かせない荷役・運搬機器。ここでは、安全性や作業の合理化、省力化が大きなポイントとなります。当社では、最新のメカトロ技術による高性能かつ高速で的確に処理する搬送ロボットもサポート。さらに無線操縦装置付き荷役・運搬機器も取り扱っています。重労働を軽減することで、高齢者や女性でも安全に運搬できる。そんな現場を実現します。



立体自動倉庫



電気チェーンブロック



電動シザーリフト



ラスティーパレット

■ 取扱いメーカー ■

アクト石原
イーグル・クランプ
内村キャスター販売
エイテック
遠藤工業
オーフラ輸送機
岡村製作所
カント
キトー
ヤンマークーティングジャパン
サンコー

三甲
未廣車輌製作所
象印チェンブロック
ダイワ
ツバキE&M
寺内製作所
天昇電気工業
トヨーコーケン
ナンシン
メイキコウ
ルート工業
ルーブリッピングジャパン

HYDRAULICS

油圧・空圧機器

空気と油が省力化の要となる。

圧縮空気や油を動力とする省力化製品(ロボット等)、さらに生産設備の制御に活用される油圧・空圧機器。最新鋭の生産工場には欠かすこととはできません。品質の安定や正確さ、操作の安全性はもちろん、省電力化やオイルフリー式(潤滑油不要)クリーンエア供給など、多彩なニーズに対応。より効率的な生産現場創りをサポートしています。

■取扱いメーカー

アズビル TACO	チヨダエンジニアリング
アネスト岩田	東京計器
SMC	長堀工業
エニダイン	西田製作所
荏原製作所	ニッタ
オーツカ	日東工器
オリオン機械	日東機
キャブテンインダストリーズ	日本アスコ
虹技	日本精器
甲南電機	日本ビスコ
コガネイ	バスカル
サンテクノ	日立製作所
CKD	ヒロタカ精機
正和	不二越
ジョブラックス	不二ラテックス
神港精機	妙徳
セイロアジアネット	ヤマダコーポレーション
TAIYO	理研精機



チューブフィッティング

TRANSMISSION

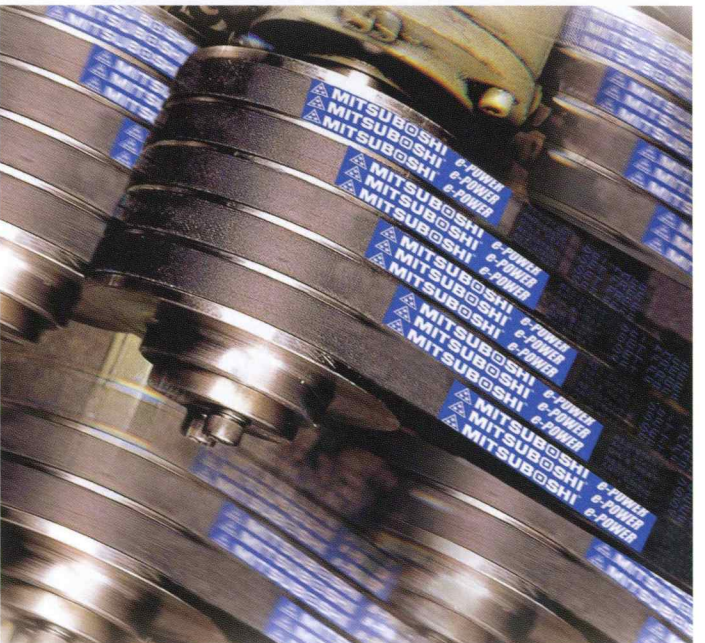
伝導機器

動力をいかに効率的に伝えるか。

歯車やカムなどの直接伝導装置からベルトなどによる間接伝導装置まで、当社では幅広い商品を取り扱っています。伝達精度が高く、同時に耐摩耗性、耐疲労性に優れた商品。省電力性に優れ、軽量コンパクトな商品など、お客様が求めるニーズに的確に対応。動力発生器(モーター)からの動力を無駄なく伝える。そんな効率的な生産現場を実現するために、最高の性能をお届けしています。

■取扱いメーカー

青木精密工業	椿本チエイン
イマココーポレーション	THK
NTN	東京発条製作所
オリエンタルモーター	新倉工業
片山チエン	ニッセイ
協育歯車工業	ニッタ
倉敷化工	日本精工
小原歯車工業	日本電産シンボ
サンフレックス	日本ビロープロック
シグマ光機	能瀬精工
シフォニアテクノロジー	バンドー化学
住友重機械工業	センキシア
セイサ	日之出スッピル製造
大同メタル工業	マキシンコー
多摩川精機	三木ブリ
テクノバース	三菱電機
ツバキ・ナカシマ	三ツ星ベルト
ツバキ山久エイン	三好キカイ



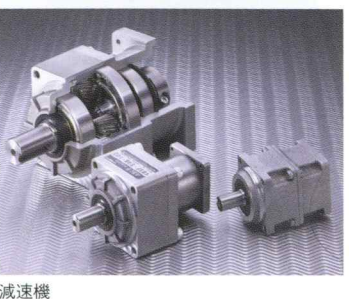
省エネルギー用ベルト



カムクラッチ



ローラーチェーン・スプロケット



減速機

POWER TOOLS

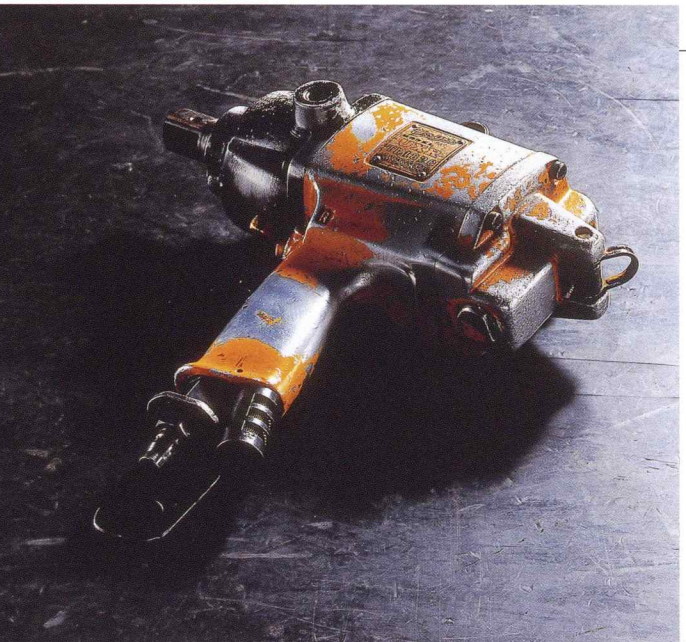
電動・空気動工具

より進化したハンドツールのために。

電気、圧縮空気を動力源に、締め付け、研削、研磨、穴開け、ねじ立て作業等のハンドツールとして。人間工学を基盤に小型軽量化、自動化された高性能工具を幅広く取り揃えています。最近では、低騒音、低振動を求める声が高く、当社ではそうしたニーズにもしっかりと対応。さらに、より高い締め付け精度の実現も可能としています。

■取扱いメーカー

アトラスコブコ	日本精密機械工作
アネスト岩田	日本ニューマチック工業
ウシオ電機	ハイオス
浦和工業	パナソニック
瓜生製作	オオサワ
オオサワ	パナソニック溶接システム
オリエンタルモーター	日立工機
日立電熱	日立産機システム
関西電熱	ベツセル
空研	マキタ
虹技	コベルコ・コンプレッサ
三和商工	ミニター
神港精機	ムラキ
シフォニアテクノロジー	ムラコシ
谷テック	UHT
TDKラムダ	淀川電機製作所
TONE	ライター・テクノロジーズ
ナカニシ	レッキス工業
中村製作所	ロブテックス



エアインパクトレンチ



電動マイクログラインダ



コードレスインパクトドライバー



エアインパクトレンチ

エアドライバー

HAND TOOLS

作業工具

人の手にフィットする性能を求めて。

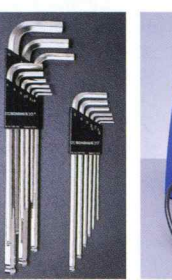
あらゆる作業の基本となる作業工具を数多くサポート。より効率的な手作業を可能とするねじ回しやベンチなどご用意しました。最近ではチタンやアルミを素材とする軽量化商品も多彩に登場。また人間工学を基盤に手にフィットする形状を採用した商品も取り扱い、作業者の疲労軽減を実現しています。

■取扱いメーカー

東京アイデアル	育良精機	スーパーツール	ノガ・ジャパン
アオバ自動機	石崎電機製作所	千住金属工業	ムラテックKDS
旭金属工業	宇都宮製作	長谷川工業	山田照明
尼崎彫刻工業	浦谷商事	ダイヤ精工	好川産業
アライズ	エイ	ダイヤテックス	吉野
安藤精密	エステー化学	白光	ライト精機
	エンジニア	ツボサン	ロブテックス
	近江精機	ツボ万	ビカボレインショ
	大阪角田興業	TJMデザイン	フジ矢
	オガ宝石精機工業	テサテー	藤原木工所
	サンコー	フルブ	ペリラ
	サンダンス	TONE	ベツセル
	サンハヤト	トーアボージン	ヘラマンタイト
	ジェントス	フルブ	ホーザン
	シバジシステムサービス	東京彫刻工業	ボンダス・ジャパン
	シヤハタ	長堀工業	ナコワ理化学工業
	ジャバニユニックス	新潟精機	マグネットプラン
	ショーワグローブ	日東電工	松阪鉄工所
	昌弘機工	仁礼工業	丸善精工
	ストラバック	日本ゲスコ	水戸工機
		室本ポンコート	ミラック光学



バイスプライヤ



メキキ・ボールレンチ



鉛フリーはんだこて



メガドライバー
ハイブリッドモンキレンチ
シャコ万力

OA機器・ 工場管理用品

**効率化を追求すれば
未来が見える。**

事務所や工事現場の情報収集・分析、業務の合理化・スピード化を実現するOA機器。そして工場空間の有効利用や作業性を高める工場管理用品も当社にお任せください。どんな人にも簡単に使え、しかも効率や安全性を大きくアップする。システムティックで快適な作業環境を実現する。そんな商品バリエーションを多彩にご用意しています。



ファクシミリ デジタル複合機



ワークステーション、作業台



■ 取扱いメーカー

● OA機器	東芝テック アイコム エーディエフ エルモ社 カシオ計算機 春日電機 京セラエンジニアリング ケイアイオフィス・サプライ コニカミノルタ さくら精機 シャープ スリーエム ジャパン ソニーマーケティング	● 工場管理用品	蔵王産業 日本電気(NEC) パイロットコーポレーション 日立製作所 ヒロエナジー 三菱鉛筆 キヤノン ムトーエンジニアリング 田村機械 新盛インダストリーズ ユニベックス コスモシステム コムラ製作所 コロナ	積水樹脂 サカエ サンキン 三甲 サンワサプライ オムロン キヤニオン キヤノンマーケティングジャパン 倉敷化工 コスモシステム コムラ製作所 コロナ	東洋リビング センスピー タイカ ダイワトランク サンワサプライ シムコジャパン オムロン キヤニオン キヤノンマーケティングジャパン 倉敷化工 コスモシステム コムラ製作所 トヨタ	浜田プレス工藝 板木屋 ナカムラ工業 日東電工 タカチ電機工業 仁礼工業 仁張工作所 下西製作所 タキゲン製造 椿本チエイン ジャロック カボル電機製作所 ハクバ写真産業 スイデン スペーシア スリー・アール・システム 生興	IHI IMV アイセル アコー 朝日産業 旭・デュボンフランシスパンプロダクツ アズマ工業 アドウイン いすゞ製作所 エクシールコーポレーション エスペック エスペックミック NECソリューションズノバータ NECライティング
--------	---	----------	--	--	---	--	---



水質分析



液体吸収材



イオナライジングエアーブロー

燃焼排ガス用O₂測定機

防じんマスク



積分形普通騒音計

ENVIRONMENT 環境関連商品

**環境を守る、
その責任を果たす。**

環境汚染を防止し、浄化する。そんな生産環境を快適化するために生まれた環境関連商品。当社では、各種機械加工時に発生する油煙回収、溶接ヒューム回収などの商品を取り揃えています。また、容易なメンテナンス、静音設計、低振動など、作業性に優れた性能も追求。より快適で安心な地球環境と作業環境を守るために、最新の機器をお届けしています。

■ 取扱いメーカー

NHI IMV アイセル アコー 朝日産業 旭・デュボンフランシスパンプロダクツ アズマ工業 アドウイン いすゞ製作所 エクシールコーポレーション エスペック エスペックミック NECソリューションズノバータ NECライティング	NDE オーデン オオサワ 小倉クラッチ 小野測器 オリオン機械 カイジョー 花王 カスタム カワタ ジエス環境システム シグマ電子工業 島津製作所 シムコジャパン クロダブラン	虹技 興和化成 小松電機産業 コロナ 蔵王産業 坂口電熱 佐藤計量器製作所 三社電機製作所 三立機器 ジエス環境システム シグマ電子工業 島津製作所 シムコジャパン 庄司	JOHNNAN 新コスマス電機 スイデン 鈴木油脂工業 コロナ 住友重機械ファインテック スミロン スリーエムヘルスケア デンネツ 積水化学工業 三立機器 センスピー ソーテック 大王製紙 大綿 ニイタカ ニコテック チノ-	津田駒工業 帝通電子研究所 スイデン 鈴木油脂工業 コロナ 住友重機械ファインテック スミロン スリーエムヘルスケア デンネツ 積水化学工業 三立機器 センスピー ソーテック 大王製紙 大綿 ニイタカ ニコテック チノ-	日米礦油 日本カノマックス 日本スピンドル製造 日本バイリン 日本無機 ニルフィスクアドバンス ニュービッグコーポレーション トーアボージン 初田工業 東浜商事 東浜商事 中川ケミカル ニイタカ ニコテック 枚方技研 藤田電機製作所	堀場製作所 MIEコーポレーション 三菱重工業 ムラコシ 明立精機 ヤマトプロテック ユニラム ジャパン 横河電機 吉野 淀川電機製作所 リオン 理研計器
---	---	--	---	---	---	--

の
解
決
力

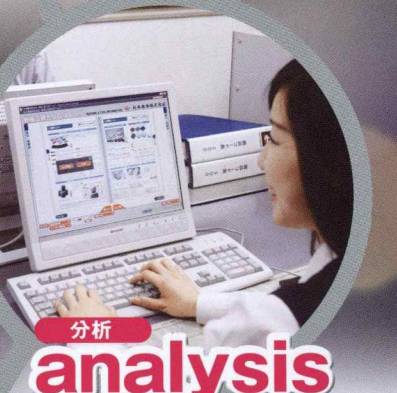
大正10年に創業されて以来、機械工具の専門商社として歩んできたSUGIMOTO。私たちは、90年にわたり蓄積してきた実績とノウハウがあります。また、商品をただ調達するだけでなく、プラス情報伝達を心がける。時には、自社で企画立案したものをメーカーに製造していただき、それをご提供する。専門商社として技術力、情報力を強化することも、私たちが心がけるモットーです。そうした総合的なソリューションを実現できる企業として、お客様の問題解決に取り組みたいと願っています。



常にお客様の営業に耳を傾け満足いただけるソリューションを実現します。

ヒアリング **hearing**

まず、お客様が求めるものは何なのか。そのポイントを明確化することから、私たちの営業ははじまります。そのためには、何よりもお客様の声に耳を傾けることが不可欠。私たちは、お客様の立場に立ってヒアリングを行います。



分析 **analysis**

お客様のニーズを捉えたあとは、そのニーズにどうお応えするかの分析を実施。どんな機能が必要なのか、どんな製品が適しているのか。集積された情報から、ベストな商品をご提案するために多彩な面からの分析が行われます。



シミュレーション **simulation**

ご提案する商品が、現場でどのように機能するか。そのシミュレーションも大切な仕事です。必要な精度を保っているか、現場の厳しい環境での耐久性は大丈夫か。多岐にわたるシミュレーションで、万全の商品をご提案します。



ソリューション **solution**

時代のニーズに対応した新技術・新製品により、お客様にとってベストのソリューションを行います。仕事のクオリティと効率を高め、お客様にとって付加価値の高いビジネスが可能となるよう全力でサポートいたします。

私たちの仕事は、ただ単にお客様の必要とされる商品を納入するだけではありません。常に最新の情報を提供し、お客様それぞれに適した商品、サービスを提案することが大切です。そのためにはお客様の仕事内容を理解し、抱えている問題点、これからの改善点などをお客様からも情報として提供していただく必要があります。

私たちは、その情報を提供していただくために、常日頃からお客様との信頼関係、対人関係を築き上げる努力をしています。

すなわち私たちはお客様にとってのコンサルタント的な立場であると考えています。

ここでは、杉本商事スピリッツの現れた営業活動をいくつかご紹介させていただきます。

[Solution•Case-1]

今では当たり前になっているISOの取得も、社会的な信頼を得るには必要不可欠なものとなりつつありますが、その反面で対価として大きなコストがかかります。お客様からISO関連費用のコストダウンの相談を受けたことがあり、その方法として、今までメーカー校正機関で行っていた校正を自社で行っていただくことを提案しました。

もちろんお客様にとって初めての経験なので、必要な機器の選定、ISO規格の確認、実際の校正手順、校正書類の作り方などをメーカー様の協力も得て、一から作り上げました。

その結果、自社で校正を行うことによりISO関連費用のコスト削減を実現。当社はお客様に校正のために必要な機器を購入していただきました。お客様からいただいた情報を当社で分析し、提案することにより互いの利益につなげることができたのです。お客様とパートナーとして利益共有できる、それが信頼関係だと考えています。

[Solution•Case-2]

腹腔鏡手術用のロッド製作・設計をしているユーザー様へ、1年前にS社製ビデオマイクロスコープの納入説明に同行し、組み立て説明を行ったのが始まりでした。現在使用しているものより画像・倍率・可視深度とも製品が進歩しており、非常に喜んでいただけたのが印象的でした。実際には測定台に対してワークが長いため検査時の設置段取りと工夫が必要となり、常にワークが不安定な状態での観察をされていました。

当社取引メーカー様に大型のスライドステージがあるのを知っていたので、後日、解決策としてスライドステージ単体とこれを用いた直視／斜視可能な実体顕微鏡・CCDカメラのセット品を提案させていただきました。半年後デモの依頼があり説明に伺いました。結果、本年度予算で、ビデオマイクロスコープと提案していた顕微鏡セットも採用していただきました。納入まで足かけ2年の仕事で充分に納得をしていただいた分喜んでいただけたことができました。

現在はオートフォーカス搭載の上記類似品に関する問い合わせに、また新たなプランを検討中です。

[Solution•Case-3]

測温抵抗体を採用されたM社の造船部様からのご依頼でした。一度他の販売店より納入されていましたが、納期、価格等が問題となっていました。メーカー様数社に相談を持ちかけましたが、なかなか条件的に厳しい内容でした。そんな状況のなか、日頃懇意にしている計測器メーカー様へ相談したところ迅速に対応していただき、打ち合わせ、同行、図面承認とスムーズに話が進み、納期はこれまでの半分に、価格は20%のコストダウンを実現。またスペックも感温部・抵抗体の仕様変更等でユーザー様へメリットを出すことができました。販売店様からの情報、メーカー様のご協力、日頃からの親密な情報のやりとりと協力関係が良い結果に結びつき、ユーザー様から満足していただけたこと思います。

の組織力

SUGIMOTOの社員500名、その一人一人が心に刻んでいることは、「商品売るより、誠意を売れ」という言葉です。私たちのモットーは、それぞれの自主性を尊重しながら、お客様の立場で考えて対応すること。だからこそ、お客様の多彩なご要望に対し、フレキシブルに対応できるのです。また、全国に展開する営業網により、地域に密着したフェイス・ツー・フェイスのサービス活動をしております。ただ商品をお届けするだけではなく、ビジネスの力を高めるためのお手伝いができる。それがSUGIMOTOの組織力です。



卸営業部

製造メーカーから商品を仕入れ、それを販売店様へ情報と商品を供給している部門。取扱いジャンルの中でも特にシェア約40%を有する測定機器・工具は、業界No.1の販売実績を誇っております。全国17ヶ所に及ぶ営業ネットワークでサプライチェーンの一部を担っております。900社を超える仕入先メーカー様と3,000社以上に及ぶ販売店様との情報と商品のかけ橋的な存在として、信頼性の高いサービス体制を構築。よりスピーディーで、よりスムーズな商品デリバリーを通して、多様化・高度化するニーズにお応えしてまいります。

直需営業部

あらゆる産業界に必要な新技術・新製品に対応した商品を、工場はもちろん、研究所や事務所などエンドユーザー様へ直接販売しております。品揃えはもちろんのこと、常に時代の流れにマッチした対応を目指しております。これからも産業界全体の動向や市場ニーズの状況を的確に把握し、その情報を仕入先メーカー様へ素早くフィードバックするのも、当部門の重要な使命だと考えます。全国28ヶ所の営業拠点は、優れた商品調達力と、きめ細やかなサービス、また豊富な知識で、お客様の「効率化・最適化」に対し、どのように貢献できるのかを考え続けます。

貿易部

昭和38年に貿易部を開設し、世界30カ国と営業活動を行っております。もちろん輸出が主ですが、近年輸入にも力を入れており、各国各メーカー様からの要望に応えております。世界トップクラスの日本製測定機器を中心に、韓国・台湾などの東南アジア諸国、ヨーロッパ諸国、アフリカ諸国、北米などへ輸出をしております。情報化社会になった現在、インターネットを活用した業務をさらに推進し、きめ細かいサービスができるよう、これからも世界をステージにグローバルな業務展開をしてまいります。

管理部

SUGIMOTOの活動をバックアップする管理部門。市場の変化に柔軟に対応するために、経済情報や取引先様からの情報を基に社内外に経営情報を発信しています。

POWERを育てる。 POWERを補充する。



研修



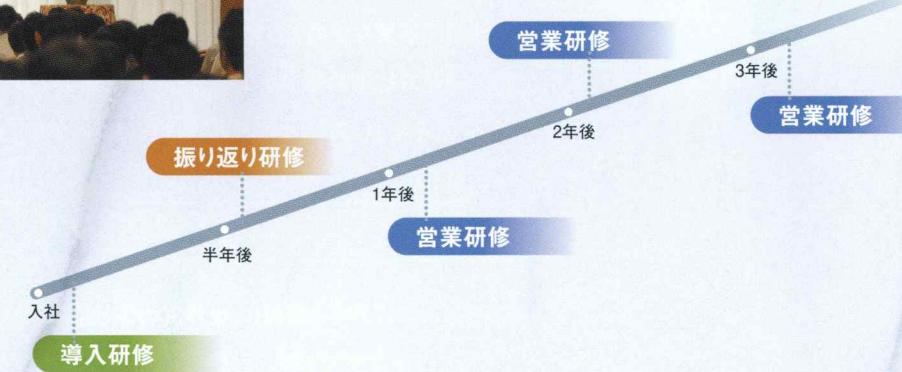
工場研修



創業記念合同慰安会



入社式



◎ 教育制度

杉本商事の教育制度は、まず内定者より始まります。通信研修で、社会人ってだいたいこんなものだよってことを理解し、社会に飛び出す不安をできるだけなくして入社。そして、入社後すぐに導入研修に入ります。この研修は3泊4日で行われ、社会人として最低限必要な基本的なマナーや知識を習得するのがねらい。また、実務面の研修も…と盛り沢山。

そして半年後、実際に働いてみて、現場で先輩達からのOJTを体験してから、振り返り研修を行います。

ここでは、今までの半年間の自分を見つめ直し、何ができるかできなかったかを自己分析、そこから将来の自分の目標を見いだして、よりレベルアップしていくのが目的です。

その後3年間、一年ごとの営業研修で、より優秀な人材へと磨きをかけられるよう、研修面でのフォローアップ体制は万全です。

◎ 福利厚生

いま、安心して全力で仕事に取り組めるように、当社では各種社会保険はもちろんのこと、各地に社宅及び独身寮を備えるとともに、住宅手当の補助を実施しております。静岡県伊豆市に保養所も設けています。また、10年後、20年後のために、財形貯蓄制度、企業年金制度、住宅融資制度、持家補助金制度、社員持株会などの各種制度を導入して福利厚生の充実に力を入れています。

新入社員歓迎会、ボーリング大会、全社慰安旅行などで営業所内外を問わず社員の融和、親睦を図るとともに個性発揮の機会を提供しています。

さらに、優秀社員賞、永年勤続賞、無事故賞などの表彰が新年祝賀会や創立記念日に行われ、社員の方々の活躍に応えています。

環境に配慮する、未来を守る。 それがSUGIMOTOの姿勢。

SUGIMOTOは、環境問題にもいち早く取り組み、環境保全を目的とした国際規格ISO14001認証を2003年5月に取得しました。(審査登録機関変更により2010年2月に再登録)



環境マネジメントシステムの国際規格

ISO14001 認証取得



- 登録証番号: JQA-EM6497
- 適用規格: ISO14001:2004/JIS Q 14001:2004
- 登録活動範囲: 測定機器・産業機器・機械工具の販売
- 登録事業者: 杉本商事株式会社
小牧営業所 御殿場営業所
- 登録日: 2010年2月19日
- 審査登録機関: 財団法人 日本品質保証機構
ISO審査本部(JQA)

当社は「環境方針」を掲げ、環境に配慮した活動を行い、循環型社会の実現に貢献致します。

環境理念

杉本商事株式会社は国際規格ISO14001に基づき、環境問題の解決に取り組み、持続的発展を可能とする社会の実現をめざすものとする。

環境方針

杉本商事株式会社は、測定機器・産業機器・機械工具などの総合商社として事業活動を通じ地球環境にやさしい生産設備の提案及び販売を推進し、環境と共生しながら社会貢献を行い、地球環境保全に配慮していきます。

品質マネジメントシステムの国際規格

ISO9001 認証取得



- 登録証番号: JQA-QM8547
- 適用規格: ISO9001:2008/JIS Q 9001:2008
- 登録活動範囲: 機械工具及び測定工具販売の企画と提供
- 登録事業者: 杉本商事株式会社
- 供給者所在地: 大阪市西区立売堀5丁目7番27号
- 登録日: 2002年7月19日
- 認定機関: 財団法人 日本適合性認定協会(JAB)
- 審査登録機関: 財団法人 日本品質保証機構
ISO審査本部(JQA)
- 認証登録事業所
登録日: 2002年7月19日
登録事業所: 小牧営業所
適用規格: ISO9001:2008/JIS Q 9001:2008
登録機関: 財団法人 日本品質保証機構

弊社は、財団法人日本品質保証機構(JQA)より国際標準化機構(ISO)が定める品質保証の国際規格であるISO9001の認証を取得しています。なお、この認証取得を通じ、さらなるサービスの品質の向上に努め、高い顧客満足度の確保を図る所存であります。

品質方針

社員一人一人が“商品売るより誠意を売れ”的な社風の基で、お客様に満足していただけるサービスの提供

ホームページ



杉本商事のプロフィール、最新情報はホームページでもご覧いただけます。
<http://www.sugi-net.co.jp>

Webカタログ

<http://sugi-webcatalog.icata.net/>



Webカタログから当社取扱いの商品情報が手軽に、簡単に見られます。画面からメーカー別、商品別、カテゴリー、どこからでも検索ができます。



会社概要



本社



東部物流センター



名古屋営業所・堀田営業所

社名 杉本商事株式会社
本社 大阪市西区立売堀5丁目7番27号 〒550-8502
 TEL.(06)6538-2661(代)FAX.(06)6538-2692
東部営業部
西部営業部
第一直需西営業部・東営業部
第二直需営業部
第三直需営業部
営業拠点 全国主要都市44ヶ所
物流センター 3ヶ所

創業 大正10年2月3日
創立 昭和13年1月10日
資本金 25億9740万円(平成28年10月1日現在)
株式区分 東証一部上場(証券コード 9932)
営業内容 機械機器等の国内販売・海外輸出入
営業品目 測定機器・工具、計量計測機器、科学機器、切削工具
 工作用機器・治具、工作機械、荷役・運搬機器
 油圧・空圧機器、伝導機器、電動・空気動工具
 作業工具、管工機材、砥石・鉛螺、ケミカル製品
 OA機器、工場管理用品、環境関連商品
従業員数 458名(平成28年9月30日現在)

沿革

- 大正10年 ●2月 杉本四郎 大阪市大淀区大仁本町に杉本四郎商店を創業
 昭和13年 ●1月 (株)旭商店設立・資本金15万円
- 昭和27年 ●12月 杉本商事株式会社に商号変更
 資本金300万円に増資
 平野営業所を開設
- 昭和32年 ●2月 城東営業所を開設
 資本金1千4百万円に増資
 墨田営業所を開設
- 昭和34年 ●9月 堀田営業所を開設
 資本金1千4百万円に増資
- 昭和35年 ●3月 墨田営業所を開設
- 昭和36年 ●1月 堀田営業所を開設
 資本金2千8百万円に増資
- 昭和37年 ●3月 川崎営業所を開設
- 昭和38年 ●5月 資本金7千5百万円に増資
 7月 貿易部を開設
- 昭和39年 ●4月 資本金1億2千万円に増資
 11月 淡路営業所を開設
- 昭和44年 ●3月 広島営業所を開設
 4月 北陸営業所を開設
 11月 両毛営業所を開設
- 昭和45年 ●11月 静岡営業所を開設
 12月 資本金1億6千8百万円に増資
- 昭和46年 ●2月 創業50周年祝賀会
 5月 四国営業所を開設
 8月 枚方営業所を開設
 11月 栗東営業所を開設
- 昭和47年 ●12月 資本金2億1千万円に増資
 小牧営業所を新築移転
- 昭和48年 ●10月 九州営業所を開設
 12月 資本金2億5千9百万円に増資
- 昭和49年 ●1月 埼玉営業所を開設
 50年 3月 本社販売部を開設
 9月 東京販売部を開設
- 昭和52年 ●4月 厚木営業所を開設
 54年 3月 資本金3億円に増資
 9月 浜松営業所を開設
- 昭和55年 ●11月 東大阪営業所を開設
 56年 2月 創業60周年祝賀会
 57年 4月 長野営業所を開設
 6月 広島営業所を新築
 9月 岡崎営業所を開設
- 昭和58年 ●7月 城東営業所を新築移転
 59年 9月 新潟営業所を開設
 60年 9月 東北営業所を開設
 61年 7月 資本金3億2千万円に増資
 62年 7月 資本金3億3千5百万円に増資
 9月 板木営業所を開設
- 昭和63年 ●3月 資本金6億3千6百万円に増資
 10月 西部物流センターを開設
- 平成 2年 ●4月 東京支店・名古屋支店を組織変更により
 東部営業部、中部営業部に呼称変更
 3年 2月 創業70周年祝賀会
 3月 資本金8億5千1百万円に増資
 7月 堀田ビル竣工
- 平成 4年 ●11月 大阪証券取引所市場第二部に上場
 資本金16億1千9百万円に増資
 5年 4月 上野営業所を開設
 8月 美濃加茂営業所を開設
- 6年 4月 奈良営業所を開設
 大垣営業所を開設
 10月 名古屋営業所に四日市連絡所を開設
- 7年 5月 八日市営業所を開設
 10月 名古屋営業所に岐阜連絡所を開設
- 8年 10月 名古屋営業所に春日井連絡所を開設
- 9年 1月 墨田営業所に千葉連絡所を開設
 大森営業所に八王子連絡所を開設
 4月 名古屋営業所を新築移転
 小牧営業所に甚目寺連絡所を開設
 10月 東大阪営業所に姫路連絡所を開設
- 11年 3月 東大阪営業所に京都連絡所を開設
- 12年 1月 埼玉営業所に北関東連絡所を開設
 4月 川崎営業所を新築移転
- 13年 2月 創業80周年祝賀会
 10月 堀田営業所に大府連絡所を開設
 11月 長野営業所に上田連絡所を開設
- 14年 10月 小牧営業所に尾張旭連絡所を開設
- 15年 4月 東京証券取引所市場第二部に上場
 10月 土浦営業所を開設
- 16年 10月 上野営業所を新築移転
 11月 九州営業所を新築移転
- 17年 3月 東京証券取引所市場第一部に上場
 大阪証券取引所市場第一部に上場
 杉方営業所を新築移転
 甚目寺営業所を開設
 大府営業所を開設
 鹿嶋営業所を開設
 資本金25億9千7百万円に増資
- 18年 4月 北関東営業所を開設
 8月 浜松営業所を新築移転
- 19年 4月 宇都宮営業所を開設
 11月 大森営業所新築
- 20年 1月 岡崎営業所新築移転
 4月 日之出営業所に倉敷連絡所を開設
 7月 淡路営業所新築
 11月 長野営業所新築移転
- 21年 1月 奈良営業所新築移転
 5月 四国営業所新築移転
- 22年 4月 西名古屋営業所を開設
 倉敷営業所を開設
- 23年 2月 創業90周年祝賀会
 4月 御殿場営業所を開設
 10月 西部物流センターを開設
- 24年 4月 姫路営業所を開設
 京都営業所を開設
 東部物流センターを開設
 中部物流センターを開設
 鹿嶋営業所に千葉連絡所を開設
- 25年 4月 千葉営業所を開設
- 26年 4月 相模原営業所を開設
- 27年 4月 大森営業所と墨田営業所を統合、大森営業所とする
 小山営業所を開設
 上野営業所に松阪連絡所を開設
 小牧営業所に伊那連絡所を開設
 5月 中部物流センターを新築移転

杉本商事株式会社

〒550-8502 大阪市西区立売堀5-7-27
TEL. 06-6538-2661 FAX. 06-6538-2692
<http://www.sugi-net.co.jp>