

# 会社経歴書

平成30年(2018年)

日学株式会社

Nichigaku

## 会社の概要

- 商号■ 日学株式会社
- 本社所在地■ 〒140-0014  
東京都品川区大井1丁目49番15号  
アクセス大井町ビル5階  
代表電話 03(6429)2510
- 設立■ 昭和32(1957)年 9月 12日
- 資本金■ 5,000万円
- 代表者■ 代表取締役社長 吉田朋弘
- 許認可■ 建設業者登録 大工工事業・内装仕上工事業  
国土交通大臣 許可(般-29) 第8655号
- 認証取得■ ISO9001 登録証番号 JQA-QM-5577  
(東京本社・大阪支店・仙台支店・静岡工場・東京デポ)  
認証・登録 エアコン21 認証登録番号 0002586  
(静岡工場・開発室・本社ビル・東京デポ)  
黒板JISマーク表示認証取得 認証番号 ML0309001
- 取引銀行■  
りそな銀行 大森支店 商工組合中央金庫 静岡支店  
みずほ銀行 芝支店 三菱UFJ銀行 田町支店  
きらぼし銀行 麻布支店 三井住友銀行 赤坂支店
- 決算期■ 12月31日 (年1回)

- 加盟団体■  
全国黒板工業連盟、(社)日本オフィス家具協会  
(公社)発明協会、(社)全日本文具協会、(社)東京文具工業連盟  
グリーン購入ネットワーク(GPN)
- 従業員数■ (平成30年9月現在)  
総数 122名 (内パート27名)
- 役員■ (平成30年9月現在)  
代表取締役社長 吉田朋弘  
常務取締役 高着洋一  
取締役 菊地雅一  
取締役 林下雅浩  
取締役 伏見公一  
監査役 岡田和彦  
監査役 吉田克枝

## 業績の推移

区分		売上額	
年度	(日学グループ)	年度	(日学グループ)
平成16年	315,650	平成23年	260,430
平成17年	324,500	平成24年	231,525
平成18年	348,400	平成25年	250,240
平成19年	402,400	平成26年	260,393
平成20年	349,800	平成27年	249,466
平成21年	272,920	平成28年	239,880
平成22年	260,150	平成29年	245,851

## 沿革

- 昭和25年 創業者 吉田富雄は、吉田商店を開業し、東京都港区区内における小・中学校に主として図工用教材、教具の販売を始める。
- 昭和27年 在来広く使用されている木製黒板の品質及び機能等について他種々検討の結果“黒板として具備すべき諸条件”を設定し、これを充足する黒板の製造について研究を開始。
- 昭和29年 株式会社淀川製鋼所の建材用パネル「ヨドウォール」について同社に協力し、品質の改良を行い、我国最初の画期的なホーロー製黒板及びホーロー製白板の製造、販売を開始。
- 昭和29年 ヤマハ音楽教室の発足に当り、同教室用の教授用、児童用各種音楽用教材を製作し、日本楽器製造株式会社(現ヤマハ株式会社)から全面的に採用される。
- 昭和32年 日本学校用品株式会社を設立し、小・中学校向け各種教材、教具の販売と共にホーロー黒板並びにマグネット画紙の製造販売を行うに至る。(資本金100万円)
- 昭和33年 ヤマハ株式会社の特約店となりヤマハ製品(楽器)の販売を開始。
- 昭和37年 ヤマハ音楽教室の開業に当り、開発したホーロー黒板並びにホワイトボードは、その優れた機能と効用が認められ、全国のヤマハ音楽教室に於いて、全面的に採用されると共に事務用ボードとしても普及拡大し業績は著しく向上した。
- 昭和38年 ホーロー黒板の需要が増大したので日本学校用品株式会社の黒板部門を独立させ日本スチール黒板株式会社を設立、これによりニチガクホーローボード及びニチガクマグネット画紙の製造販売を専業化。(資本金400万円) また、同年三井物産株式会社及び株式会社淀川製鋼所と業務連携を行い、大量生産、大量販売を開始した。
- 昭和39年8月 日本学校用品株式会社は業務の進展に伴い、資本金400万円に増資。
- 昭和40年5月 日本スチール黒板株式会社大阪支店を開業。
- 昭和42年9月 日本学校用品株式会社及び日本スチール黒板株式会社は各々資本金1,000万円に増資。
- 昭和42年度 発明協会関東地方発明表彰において、当社の回転式黒板に「優秀賞」が授与された。

- 昭和43年 日本ガイシ株式会社と共同開発によりアルミナイズド鋼板に直接特殊ホーロー焼付けを施した黒板板面素材の開発成功、アルミホーロー黒板並びにホワイトボードを製造販売したが、文具事務業界のほか、家具業界大手各社の採用するところとなり、全国的に販売が進展拡大されていった。
- 昭和45年7月 当社のホーロー白板用マーカの研究に対し科学技術庁より研究奨励金を受く。
- 昭和46年11月 日学スチール黒板株式会社を日本学校用品株式会社と合併し、商号変更を行う。  
商号 株式会社 日学  
資本金 2,000万円
- 昭和47年8月 名古屋営業所を開業。
- 昭和47年11月 仙台営業所を開業。
- 昭和48年2月 福岡営業所を開業。
- 昭和49年8月 株式会社日学を日学株式会社と商号を変更。資本金を3,000万円に増資。
- 昭和51年10月 札幌営業所を開業。
- 昭和51年11月 一貫生産工場を設立の為静岡県藤枝市静岡家具工業工業団地協同組合内に1,500坪の工場用地を取得する。同年9月操業を開始する。
- 昭和53年5月 同じく静岡営業所を開業。
- 昭和54年5月 金沢営業所を開業。
- 昭和55年1月 仙台営業所を支店に昇格。
- 昭和56年3月 静岡工場拡充の為同工場隣接地約600坪を取得
- 昭和56年11月 埼玉営業所を開業。
- 昭和57年2月 自動消去装置付電動ホワイトボードに対し昭和57年度東京発明展において優秀賞を受賞。
- 昭和57年9月 静岡工場台風18号に依る朝比奈川の堤防決壊に依り冠水し、損害を受ける。
- 昭和57年10月 電子黒板に関し大手企業より協力の要請を受け開発製造販売に着手した。
- 昭和58年3月 資本金を5,000万円に増資。
- 昭和58年10月 中小企業事業団災害復興資金の借入れを受け、新生産設備ラインを完成
- 昭和59年1月 電子黒板の本格的製造販売を開始。
- 昭和59年1月 TQC(全社的品質管理)運動のキックオフを行い活動を開始。10月第一回発表大会を開催。
- 昭和59年9月 電子黒板の本格的製造に対応し、静岡工場隣接地約1,000坪を取得。
- 昭和60年2月 広島営業所を開業。

## 沿革

昭和60年8月	静岡工場にOA機器製造ラインを完成。	平成19年9月	日学株式会社創立50周年。
昭和60年8月1日	日学株式会社の商事部門を分離し新会社にて発足。	平成20年6月	エコアクション2.1認証取得。 (登録番号 0002586) (静岡工場・開発室)
昭和60年10月	商号 日商株式会社 資本金1,000万円 シート巻取式筆記板装置(アルファボード)に対し、昭和60年度、関東地方発明表彰において、中小企業研究庁長官奨励賞を受賞。	平成20年12月	札幌営業所を札幌出張所に名称変更し、札幌市東区へ移転。
昭和61年1月	ホーロー黒板の開発及び品質、機能の向上に努め黒板業界の発展と教育文化の向上に寄与し、更に電子黒板の開発技術力を評価され第19回中小企業研究センター賞特別奨励賞を受賞。	平成21年6月	黒板JISマーク表示認証取得。 (認証番号 ML0309001)
昭和61年3月	電子黒板新機種の量産を開始。	平成21年6月	本社・東京支店・企画営業部部門を品川区大井へ移転。
昭和61年12月	大阪支店の土地建物(土地面積134.43坪)を取得。	平成21年9月	名古屋営業所を名古屋市中村区長筈町へ移転。
昭和62年4月	工業所有権制度の発展に貢献したことにより通商産業大臣表彰を受賞。	平成22年1月	光源にLEDを採用した電子黒板の販売開始。消費電力とCO2排出量を大幅カット。
昭和62年6月	昭和62年発明協会全国表彰において発明奨励功労賞を受賞。	平成22年6月	静岡県藤枝市より、静岡工場がエコアクション2.1環境優良事業所認定される。
昭和62年9月	日学(株)創立30周年を機に(財)日学科学技術振興記念財団を設立。	平成22年12月	代表取締役社長 吉田用親は会長に、常務取締役 吉田朋弘は代表取締役社長に就任。
昭和62年10月	4面エンドレスボードが昭和62年度通産省グッドデザイン商品に選定される。	平成23年3月	仙台支店東日本大震災に依り被害を受ける。
昭和63年12月	ニューオフィスに対応した規格品の壁掛、脚付黒板の全面的モデルチェンジを実施、同時期新製品フレックスボード、粘着式掲示板「ビタックス」を発売。	平成23年6月	エコアクション2.1拡大認証取得。 (登録番号 0002586) (本社ビル)
平成2年7月	本社を港区三田より本社ビル建設の為大田区大森北に移転。	平成23年7月	プレーキ機構の付いた上下式黒板U・シルエットシリーズの販売を開始。
平成3年3月	日学財団の研究(日本電気協賛)による子供のためのコンピュータ教育システムの開発をプレス発表。	平成24年5月	学校のICT(情報通信技術)化に対応した既存黒板に取付け可能なスライド式電子情報ボード「eeco」の販売を開始。
平成4年1月	日学本社ビル完成、移転。ビルを名称を「日学コアビル」(東京都港区麻布十番)。	平成24年6月	エコアクション2.1拡大認証取得。 (登録番号 0002586) (東京デポ)
平成4年1月	大阪支店を増設し、大阪市東淀川区豊新へ移転。	平成24年11月	静岡工場一部土地建物の等価交換を行う。
平成5年3月	代表取締役社長 吉田富雄は代表取締役会長に、代表取締役副社長 吉田用親は代表取締役社長に就任。	平成25年2月	日学サポート&サービス(株)を設立。(日商(株)100%出資子会社)
平成6年5月	東京支店営業部門・東京商流センター業務部門及び企画・開発部門を大田区大森より港区麻布十番本社ビルへ移転集結。東京デポとして東京商流センター物流部門を大田区萩中へ移設。	平成25年3月	日商(株)を品川区南大井へ移転。
平成6年11月	静岡工場に物流倉庫(延床面積325坪)完成。	平成25年11月	従来品よりコンパクトサイズ(W2000mm)の黒板昇降装置「スイフトメカ」の販売開始
平成7年10月	NECオーストラリアと直接、電子黒板輸出を行う。	平成26年7月	日商(株)を持ち株会社に移行し日学ホールディングス(株)に社名を変更。
平成9年2月	静岡工場に長尺カットラインを新設。	平成26年12月	静岡工場内第一工場の移転作業完了。
平成10年3月	当社が開発し、世界で始めて製造販売した自動消去装置付黒板が、「'98東京発明展」に於いて特許庁長官奨励賞を受賞。	平成27年2月	黒板アートコンテスト「日学・黒板アート甲子園」プレ大会開催。
平成10年8月	環境対策の一環として、グリーン購入ネットワーク(GPN)に加盟。	平成27年8月	札幌出張所を札幌市東区北41条東へ移転。
平成10年12月	環境対策の一環として、梱包材の省資源化よりシュリンク梱包製造ラインを新設、生産を開始。	平成28年1月	100dpi高精細スキャナー搭載 アイデアスキャナー「美撮る」販売開始。
平成11年3月	代表取締役会長 吉田富雄は取締役相談役に、専務取締役 吉田安伸は、取締役副社長に就任。	平成28年3月	黒板アートコンテスト「日学・黒板アート甲子園」第1回大会開催。
平成12年2月	新電子黒板2面式・4面式シンプル機能モデル2機種の販売を開始。	平成29年1月	仙台支店を仙台市若林区へ移転。
平成12年11月	ISO9001認証取得(登録番号JQA-QM-5577)	平成29年1月	コピーボード「ブランテージ」のリニューアル実施。
平成13年1月	札幌営業所を札幌市北区屯田へ移転。	平成29年3月	黒板アートコンテスト「日学・黒板アート甲子園」第2回大会開催。同大会はbeyond2020プログラムに認証される。
平成13年5月	登記上の本社所在地を、東京都港区麻布十番2-16-8に変更。	平成29年5月	札幌出張所を札幌営業所に変更。
平成13年12月	インタラクティブボードに関し大手企業より協力要請を受け開発製造販売に着手した。	平成29年9月	法人設立60周年を迎える。
平成14年3月	音声付ポスタースクロール掲示板(POS・MESSE)の販売を開始。	平成29年12月	名古屋営業所を名古屋市中区城西へ移転。
平成15年3月	埼玉営業所を熊谷市榎町へ移転。	平成30年3月	黒板アートコンテスト「日学・黒板アート甲子園」2018大会開催。同大会は引き続きbeyond2020プログラムに認証される。
平成15年7月	ISO9001:2000年版移行認証。	平成30年9月	「黒板アート甲子園作品集」を出版。 (総監修:日学株式会社)
平成15年12月	日学中国・上海駐在所設立。		
平成16年10月	創業者吉田富雄逝去。		
平成17年10月	廈門日学文教用品有限公司設立。		
平成18年3月	東京デポを大田区西糞谷へ移転。		
平成18年10月	4色カラー機能付電子黒板の販売開始。		

納入実績

年度	官公庁等	場所
平成28年 (2016年)	羽幌小学校	北海道
	北広島高等学校	宮城県
	東北大学理学部	宮城県
	鶴ヶ谷市民センター	宮城県
	桜坂高等学校	宮城県
	仙台第二高等学校	宮城県
	高田東中学校	岩手県
	巻堀中学校	岩手県
	日野小学校	群馬県
	下川淵小学校	群馬県
	筑波大学	茨城県
	県立衛生福祉大学	茨城県
	東京国際大学	埼玉県
	東麗澤高等学校	埼玉県
	千葉大学	千葉県
	品川区役所	東京都
	文京区役所	東京都
	日本大学理工学部	東京都
	港区役所	東京都
	東京大学	東京都
	首都大学東京	東京都
	桐朋学園大学	東京都
	安田学園大学	東京都
	東京電子専門学校	東京都
	朋優学院	東京都
	東京情報処理大学	東京都
	江東区立有明小学校	東京都
	八王子東特別支援学校	東京都
	国学院高校	東京都
	横浜国立大学	神奈川県
	平塚市学校教育委員会	神奈川県
	女子美術大学	神奈川県
	川崎市立大師中学校	神奈川県
	湘南工科大学	神奈川県
	河合塾	愛知県
	星城高等学校	愛知県
	龍谷大学	滋賀県
	滋賀大学	滋賀県
	常翔学園梅田キャンパス	大阪府
	門真市立沖小学校	大阪府
	常磐会学園大学	大阪府
	枚方第二小学校	大阪府
	大阪府立大学	大阪府
	梅花女子大学	大阪府
	大庄中学校	兵庫県
	奈良工業高等専門学校	兵庫県
	立命館宇治中学校・高等学校	京都府
大阪ガス(株)	京都府	
七尾市立中島中学校	石川県	
金沢市立泉中学校	石川県	
七尾市立七尾中学校	石川県	
宇部総合支援学校	山口県	
島根大学	島根県	
古賀看護学院	福岡県	
筑豊自動車運転免許試験場	福岡県	
三国小学校	福岡県	
古賀市生涯学習センター	福岡県	
日本文理大学付属高校	大分県	
佐賀大学	佐賀県	
真津山小学校	長崎県	
大原中学校	長崎県	
その他全国黒板・白板等	長崎県	

年度	官公庁等	場所
平成29年 (2017年)	勇足小学校	北海道
	足寄小学校	北海道
	名取高校	宮城県
	宮城農業高校	宮城県
	山形大	山形県
	上川淵小学校	群馬県
	県立リハビリセンター	群馬県
	朝倉小学校	群馬県
	筑波大	茨城県
	(株)テイ・アイ・シイさくら事業所	茨城県
	東陽小学校	埼玉県
	むさし幼稚園	埼玉県
	越谷市立川柳小学校	埼玉県
	川口市立戸塚南小学校	埼玉県
	創価大	東京都
	日本文化大	東京都
	SAPIX	東京都
	日本橋女学館	東京都
	早稲田速記医療専門学校	東京都
	品川区立庄中学校	東京都
	港区立庄中学校	東京都
	都立日野台高校	東京都
	ロシアン	東京都
	楽天(株)	東京都
	栄光学園中・高校	東京都
	東京大	東京都
	メビウス製薬	東京都
	本田技研工業(株)	東京都
	青山学院大	東京都
	明治学院大	東京都
	市進学院	東京都
	北里研究所	東京都
	ヤマハ発動機(株)磐田工場	静岡県
	東海大学平塚湘南キャンパス	神奈川県
	青山学院大相模原キャンパス	神奈川県
	美作スポーツ医療看護専門学校	岡山県
	鈴鹿大	三重県
	中日本航空専門学校	三重県
	大阪医大高槻中・高等学校	大阪府
	履正社中・高等学校	大阪府
	アサヒビール	大阪府
	氷室小学校	大阪府
	上條小学校	大阪府
	枚方第二小学校	大阪府
	平野小学校	大阪府
	磯島小学校	大阪府
	槇葉南小学校	兵庫県
笹原小学校	兵庫県	
志頭南中学校	兵庫県	
伏見台小学校	兵庫県	
新神田小学校	兵庫県	
白帆台小学校	兵庫県	
金沢市立大徳小学校	兵庫県	
金沢市立森本小学校	兵庫県	
粟生小学校	兵庫県	
紀央館高校	和歌山県	
鳥取大	鳥取県	
古志原小学校	鳥取県	
栗林小学校	鳥取県	
博多女子高等学校	福岡県	
八児小学校	福岡県	
特別養護老人ホーム	福岡県	
沼中	福岡県	
その他全国黒板・白板等	福岡県	

Face to Face—書けば伝わる、共感する。

Nichigaku

 日学株式会社 <https://www.nichigaku.co.jp>

本社	〒140-0014	東京都品川区大井1-49-15 アクセス大井町ビル5階	TEL. 03 (6429) 2510 (代)
情報管理室	〒140-0014	東京都品川区大井1-49-15 アクセス大井町ビル5階	TEL. 03 (6429) 2519 (代)
静岡工場	〒426-0009	静岡県藤枝市八幡647	TEL. 054 (644) 1335 (代)
設計開発室	〒426-0009	静岡県藤枝市八幡647	TEL. 054 (644) 2580 (代)
商品企画推進部	〒140-0014	東京都品川区大井1-49-15 アクセス大井町ビル5階	TEL. 03 (6429) 2515 (代)
東京営業部	〒140-0014	東京都品川区大井1-49-15 アクセス大井町ビル5階	TEL. 03 (6429) 2511 (代)
東京デポ	〒144-0034	東京都大田区西糀谷2-15-3	TEL. 03 (3743) 8342 (代)
市場開発部	〒140-0013	東京都品川区南大井3-8-7	TEL. 03 (5767) 5225 (代)
大阪支店	〒533-0014	大阪府大阪市東淀川区豊新1-21-12	TEL. 06 (6329) 0546 (代)
仙台支店	〒984-0012	宮城県仙台市若林区六丁の目中町5-30	TEL. 022 (357) 0415 (代)
札幌営業所	〒007-0841	北海道札幌市東区北41条東7丁目3-18-305	TEL. 011 (748) 3556 (代)
埼玉営業所	〒360-0823	埼玉県熊谷市榎町56-1	TEL. 048 (525) 2227 (代)
名古屋営業所	〒451-0031	愛知県名古屋市西区城西4-28-18	TEL. 052 (532) 8701 (代)
金沢営業所	〒920-0364	石川県金沢市松島2-107	TEL. 076 (240) 8801 (代)
福岡営業所	〒811-1213	福岡県那珂川市中原2-156	TEL. 092 (953) 1415 (代)
日学ホールディングス㈱	〒140-0013	東京都品川区南大井3-8-7	TEL. 03 (6404) 2290 (代)
日学サポート&サービス㈱	〒140-0013	東京都品川区南大井3-8-7	TEL. 03 (6404) 2292 (代)
廈門日学文教用品有限公司		中国福建省廈門市集美区廣興南路11号 3B1, 3B2单元	