

VIET SAN MECHANICAL CO., LTD.
ベトサン機械株式会社



GENERAL INFORMATION 会社概要

Company name/ 会社名:
VIET SAN MECHANICAL CO., LTD
ベトサン機械株式会社

Founded in Feb, 2010
設立: 2010年2月

President/ 代表取締役社長:
Mr. LE VAN NHUT
レーヴァンニュット

Registration address/ 住所:
285/18 Le Van Quoi Street, Quarter 1, Binh Tri Dong,
Binh Tan, Ho Chi Minh City, Viet Nam

Factory address/ 工場住所:
Lot B2-27, Street No.3, Tan Dong Hiep B Industrial Park,
Di An, Binh Duong, Viet Nam

Registration No./ 法人番号:
0309 800 403

Telephone/ 電話番号:
0274 377 6266 - 0274 377 6269

Employees/ 従業員数:
80/ 80名

Site area: 2,500m²
工場敷地面積: 2,500平方メートル

Construction area: 1,800m²
建築面積: 1,800平方メートル

Capital: 250,000 USD
資本金: 250,000 USドル

Email address/ Eメール:
info@vietsan.com.vn

Website/ホームページ:
www.vietsan.com.vn

YouTube Channel:
@giacongvietsan1137

Facebook Fanpage:
@vietsanmachinery



ISO 9001-2015 Certificate
ISO 9001-2015 認証

事業内容:

- Manufacturing precision parts for industries such as mechanical engineering, semiconductor, healthcare industry, etc.
- Processing and welding precision parts, machine covers, machine frames, and large welding structures.
- Supplying machinery, equipments, and spare parts,... for mechanical industry.

- 機械工学、半導体、医療産業等の精密部品の製造。
- 精密部品、機械カバー、機械フレーム、大型溶接構造物の加工・溶接。
- 機械、設備、付属品の供給。



Mr. LE VAN NHUT



VIET SAN'S PHILOSOPHY

企業理念



"YOUR SUCCESS IS OUR SUCCESS"

"You" is not only our valued customers or vendors, but also our responsible staffs. We are constantly making effort to support YOUR SUCCESS.

「You」は、当社の大切な顧客やベンダーだけでなく、責任あるスタッフ達も指します。私たちはあなたの成功をサポートするために常に努力しています。

QUALITY POLICY

品質方針

MEETING CUSTOMERS' REQUIREMENT BY QUALITY.
品質によって顧客の要求に応えます。

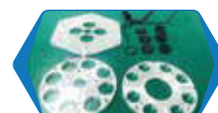
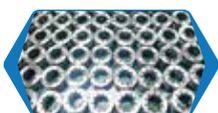
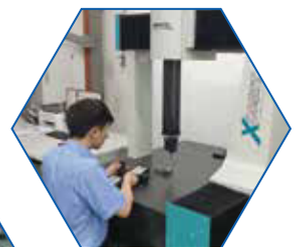
VIET SAN IS ALWAYS
YOUR RELIABLE PARTNER.
ベトサンは信頼できる取引先。

OUR STRENGTHS

- Our Department Managers and Team Leaders have years of experience working in the precision machining industry.
- We are supplying high-quality products with short delivery times.
- We operate under ISO-certified management systems.
- We have experience exporting to different markets, such as Japan, Europe, and the U.S.
- We also collaborate with trusted partners for heat treatment and surface plating services.

ベトサンの強み

- 各部門の部長とチームリーダーは、精密機械加工業界で数年働いた経験を持っています。
- 短納期で高品質製品を供給します。
- ISOマネジメントシステムを取得しております。
- 日本、ヨーロッパ、アメリカへの輸出実績がございます。
- 外注先にて熱処理や表面処理をお行いしております。



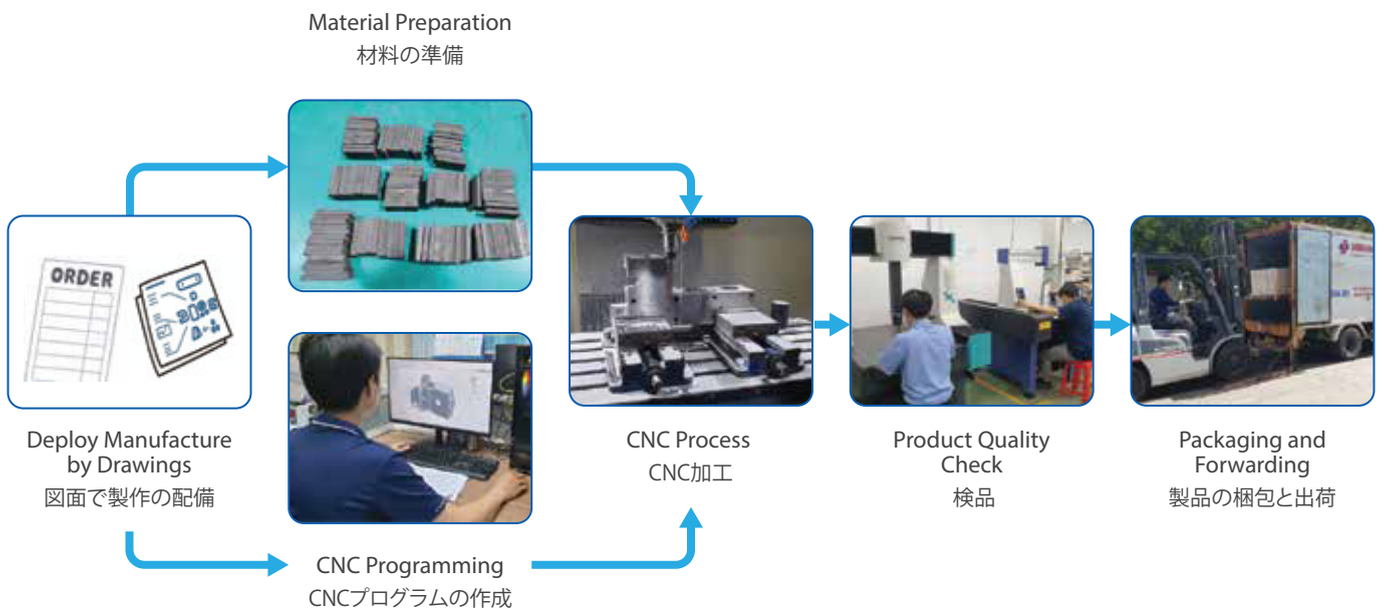
DEPARTMENTS

各部門



PROCESS FLOW

製造の流れ



FACTORY OVERVIEW

工場の一覧

PROCESS AREA 1/ 加工室 1



MACHINING CENTER LINE/ マシニングセンターライン



CNC LATHER LINE/ CNC旋盤ライン

PROCESS AREA 2/ 加工室 2



MASS PRODUCTION LINE
量産ライン



LINE OF CUTTING OUT THE
MATERIAL/ 材料切り出しのライン



DOUBLE COLUMN MACHINING CENTER
門型マシニングセンター



QUALITY CONTROL DEPARTMENT 品質管理部



PACKAGING AND FORWARDING DEP. 製品の梱包と出荷部



LIST OF MACHINERY

機械一覧表

MACHINING CENTER マシニングセンター			CNC LATHE CNC旋盤		
MAKER メーカー	MODEL モデル	MACHINING CAPACITY 加工能力	MAKER メーカー	MODEL モデル	MACHINING CAPACITY 加工能力
FANUC	Robodrill a D21Lia	X700 Y400 Z330 B360°	Mazak	Nexus 350II	X400 Z1100
FANUC	Robodrill a D21Lia	X700 Y400 Z330 B360°	Takisawa	TX-20	X230 Z230
Kitamura	Mycenter 2XI	X510 Y350 Z450 A120° C360°	Moriseki	MSC 802M	X230 Z230
FANUC	Robodrill a-T14liD	X470 Y300 Z360 B360°	Takisawa	TC-1	X160 Z180
FANUC	Robodrill a-T14liB	X470 Y300 Z360	Hision	TC25	X400 Z550
FANUC	Robodrill a-T14liD	X460 Y300 Z330	ISEIKI	NL009	X260 Z315
FANUC	Robodrill a-T14liD	X500 Y380 Z330	OKUMA	LCS-15	X260 Z315
Moriseiki	Accumill 4000	X550 Y430 Z350	NC LATHE	FANUC 18-C	X700 Z400
Hision	VMU 1100	X1110 Y540 Z500	TAKAMAZ	X-10	X230 Z180
Brother	R450X1	X450 Y320 Z300 + 2 Pallets	TAKAMAZ	X-10	X230 Z180
OKK	VM40	X650 Y410 Z460	GRINDING MACHINE 研磨機		
Okuma	Millac 415V	X570 Y380 Z410			
Okuma	Millac 415V	X570 Y380 Z410	MAKER メーカー	MODEL モデル	MACHINING CAPACITY 加工能力
Enshu	EV 450	X560 Y450 Z460	NICCO	-	X1020 Y520 Z400
FANUC	Robodrill a-T14liB	X450 Y290 Z330	OKAMOTO	-	X620 Y310 Z215
Okuma	Millac 8VA	X1500 Y740 Z610	KUGODA	GS-BM	X385 Y120 Z225
Hision	VMC1000	X1000 Y600 Z260	MEASURING MACHINE 測定機		
Okuma	Millac 414H	X410 Y350 Z410			
Neway	PM2040HA	X4200 Y3200 Z1200	MAKER メーカー	MODEL モデル	FUNCTION 機能
OKUMA NC	3V-NC	X760 Y360 Z280	WENZEL	XOPLUS 55-500	COORDINATE MEASURING 三次元測定
OKUMA NC	RAMCON3	X850 Y500 Z460	MITUTOYO	CRYSTA-PLUS M574	COORDINATE MEASURING 三次元測定
FANUC	Robodrill 31i-A5	X300 Y400 Z330	MEASURING (COMPLETE PRECISION)	MTS-200	2D VISION MEASURING 画像寸法測定
FANUC	Robodrill 31i-A5	X300 Y400 Z330	SYLVAC	HI-CAL 450V2	HEIGHT GAUGES ハイトゲージ
Hision	VMC850II/P	X850 Y500 Z500	OTHERS その他		
Neway	PM1220HA	X2200 Y1500 Z1400			
Hision	VMC850II/P	X850 Y500 Z500	MAKER メーカー	MODEL モデル	FUNCTION 機能
Nissin	Max 410 i	X450 Y460 Z410 A120° C360°	ASEA	ASEA-300TIG	TIG Welding/ 溶接
Hision	VMC850II/P	X850 Y500 Z500	PANASONIC	KRII500	MIG Welding/ 溶接
Mazak	VNC 430AL	X560 Y400 Z430	AUTOWEL	DRAGON350	MIG Welding/ 溶接
Neway	HE50D	X730 Y790 Z790 B360° + 2 Pallets	SHENZHEN	HT-F20	Laser Marker/ レーザーマーカ
WIRE-CUTTER MACHINE ワイヤーカッター機					
MAKER メーカー	MODEL モデル	MACHINING CAPACITY 加工能力			
FANUC	Robocut a-lic	X550 Y370 Z295			
SIMOS CNC	DK7745	X400 Y550 Z350			
SIMOS CNC	DK7745	X400 Y550 Z350			

And the other machinery. / さらに機械や設備が在ります。



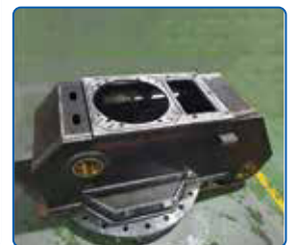
TYPICAL MACHINES & PRODUCTS

代表的な加工機械と製品

NEWAY DOUBLE COLUMN 5-SIDED
MACHINING CENTER
NEWAY 門型 5 面マシニングセンター

 MACHINING CAPACITY
加工能力

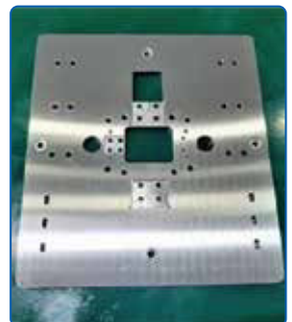
Model	PM1220HA	PM2040HA
Worktable width	1200 mm	2000 mm
Worktable length	2000 mm	4000 mm
Worktable (X axis)	2200 mm	4200 mm
Carriage travel (Y axis)	1500[1700] mm	3200 mm
Ram travel (Z axis)	1400 mm	1200 mm
Angel milling head	90°	90°
Column span	1400[1600] mm	2800[3200] mm



MAZAK VNC 430AL MACHINING CENTER
MAZAK VNC 430AL マシニングセンター

 MACHINING CAPACITY
加工能力

X axis	560 mm
Y axis	400 mm
Z axis	430 mm



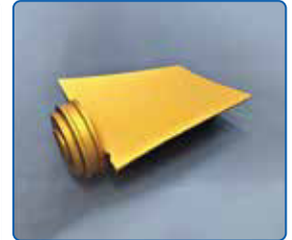
TYPICAL MACHINES & PRODUCTS

代表的な加工機械と製品

NISSIN MAX410i 5 AXIS MACHINING CENTER NISSIN MAX410i 5軸 マシニングセンター

 MACHINING CAPACITY
加工能力

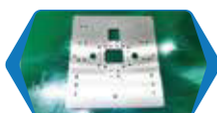
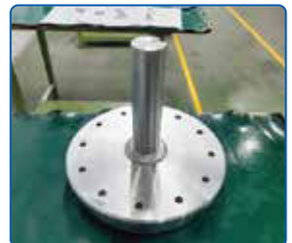
X axis	450 mm
Y axis	460 mm
Z axis	410 mm
A axis	120°
C axis	360°



MAZAK CNC LATHE MACHINE MAZAK CNC 旋盤機

 MACHINING CAPACITY
加工能力

X axis	440 mm
Z axis	1100 mm



TYPICAL MACHINES & PRODUCTS

代表的な加工機械と製品

FANUC 4 AXIS MACHINING CENTER FANUC 4軸 マシニングセンター

 MACHINING CAPACITY
加工能力

X axis	700 mm
Y axis	400 mm
Z axis	300 mm
B axis	360°



NEWAY HE50D HORIZONTAL MACHINING CENTER NEWAY HE50D 横型マシニングセンター

 MACHINING CAPACITY
加工能力

Main Spindle 主軸	Horizontal 横型
X axis	730 mm
Y axis	730 mm
Z axis	800 mm
B axis	360°
Pallets	2



SHEET METAL PROCESS

製缶加工

AMADA RGM2 1003 PRESS BRAKE
AMADA RGM2 1003 曲げ加工機

 MACHINING CAPACITY
加工能力

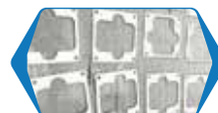
PRESS CAPACITY 加圧能力	1000 kN
BENDING LENGTH 最大曲げ長さ	3100 mm



STRUCTURAL WELDING PROCESS
構造溶接作業

 WELDING CAPACITY
溶接能力

ASEA-300TIG	TIG Welding TIG溶接
KRII500	MIG Welding MIG溶接
DRAGON350	MIG Welding MIG溶接
WELDING MATERIAL 溶接材	STEEL, STAINLESS STEEL 鉄鋼、ステンレス



OUR PRODUCTS

製品のイメージ



A6061-190*110*300
Colored Alumite
着色アルマイト処理



SUS304-0230*150
Non-treatment
処理なし



S45C-φ300*180
Black Oxide
黒染め



SS400-φ390*90
Electroless Nickel Plating
無電解ニッケルメッキ処理



SS400-φ650*80
Electroless Nickel Plating
無電解ニッケルメッキ処理



SUS304-t5
Non-treatment
処理なし



SKD11-φ40*80
Vacuum Quenching
真空焼き入れ



SS400-53*284*770
Electroless Nickel Plating
無電解ニッケルメッキ処理



SS400-230*250*300
Electroless Nickel Plating
無電解ニッケルメッキ処理



A6061-φ200*60
Non-treatment
処理なし



A6061/A5052-φ300*10
White/Black Anodizing
白・黒アルマイト処理



A5052-12*245*337
Non-treatment
処理なし



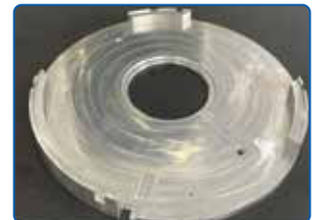
A6061-15*40*100
Colored Alumite
着色アルマイト処理



A6061-30*100*120
Colored Alumite
着色アルマイト処理



A5052-12*220*260
Black Anodizing
黒アルマイト処理



A6061-40*600*800
Non-treatment
処理なし



S45C-φ60*130
Hard Chrome Plating
硬質クロムメッキ処理



PMMA Acrylic-40*60*260
Non-treatment
処理なし

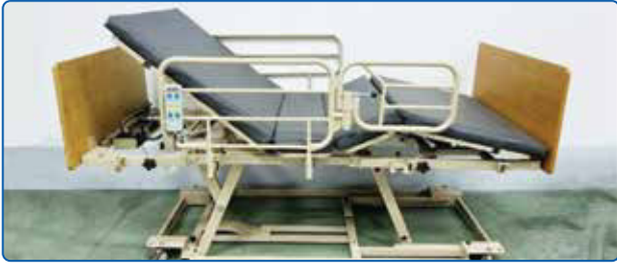


SUS304-φ100*280
Non-treatment
処理なし



OUR PRODUCTS

製品のイメージ



介護ベッド(SS400パイプ)-2000*960*1200
Painting and Assembly
塗装・組立



SS400-400*500*1600
Non-treatment
処理なし



SS400-455*739*230
Non-treatment
処理なし



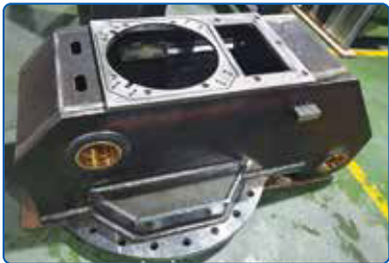
SS400-800*1200*2000
Painting
塗装



SS400-1500*1700*2800
Non-treatment
処理なし



SS400-700*1600*2500
Non-treatment
処理なし



SS400-500*800*1000
Non-treatment
処理なし



SUS304-φ1500*500
Non-treatment
処理なし



SUS304-100*250*420
Non-treatment
処理なし



SCM440-16*460*1610
Heat Treatment 28-32HRC Nitriding Treatment 700H v depth 0.1
熱処理HRC28~32、窒化処理Hv700深さ0.1



SUS304-270*330*900
Non-treatment
処理なし



QUALITY CONTROL DEPARTMENT

品質管理部



Quality Control Room
品質管理室



Checking while
Processing
加工途中検査



Checking by CMM
三次元測定



Large Scale Product
Checking
大型部品検査



Totally Product
Checking
全数全部検査



5-AXIS COORDINATE
MEASURING MACHINE
5軸三次元測定機



2D VISION MEASURING
DEVICE
画像寸法測定器



COORDINATE MEASURING
MACHINE
三次元測定機



HEIGHT GAUGES
ハイトゲージ



3-CHUCKED CYLINDER MICROMETER
3点式内径マイクロメーター



CYLINDER MICROMETER
内径マイクロメーター



THREAD GAUGES
ネジゲージ



PLUG GAUGES
栓ゲージ



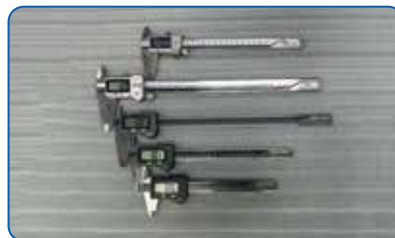
OTHER MICROMETERS
各種のマイクロメーター



BLOCK GAUGES
ブロックゲージ



OUTER MICROMETERS
外径マイクロメーター



CALIPER
ノギス



PLUG & PIN GAUGES
栓&ピンゲージ



OTHERS
その他



HARDNESS TESTER
硬度測定器



SURFACE ROUGHNESS TESTER
面粗さテスター



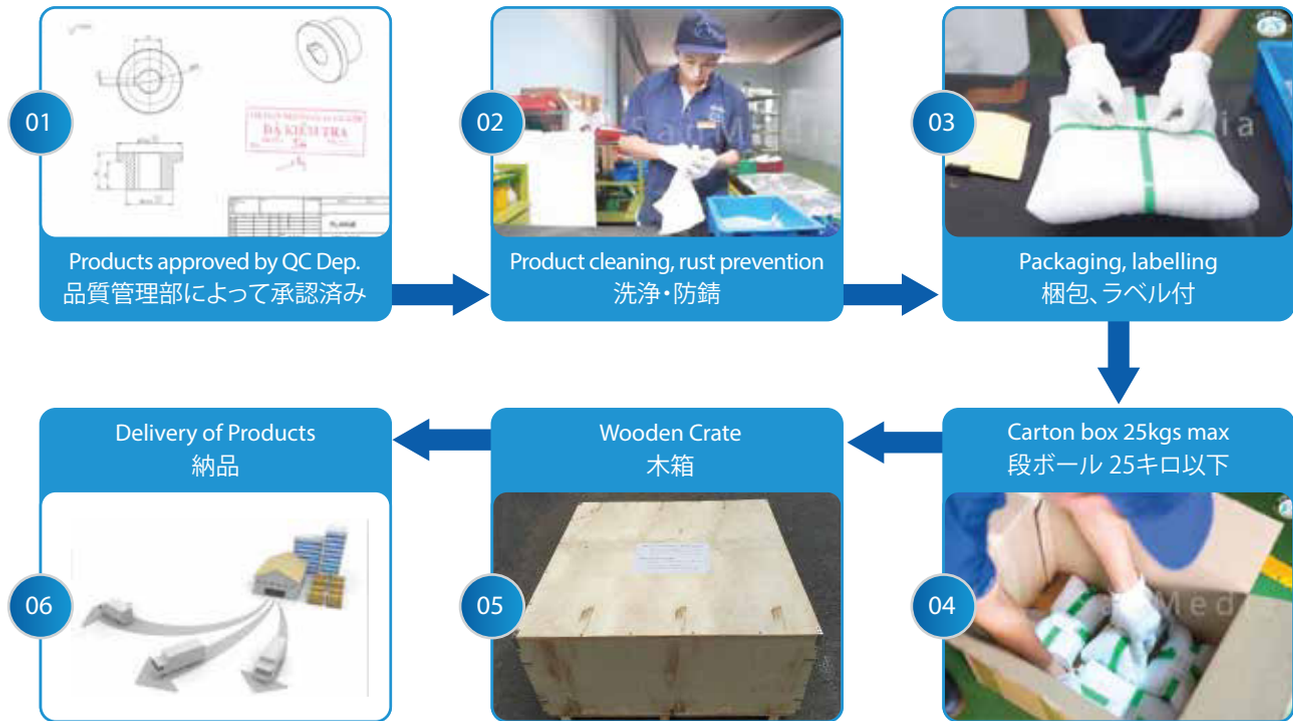
LASER MARKING MACHINE
レーザーマーカ



PACKAGING & FORWARDING

製品の梱包と配送

PACKAGING RULE/ 梱包規則



FORWARDING/ 運送方法



OUR ACTIVITIES

インサイド活動



Investigation for factory improvement
工場改善の調査



Staff education
従業員の教育



Exhibit at an exhibition
展示会に出展



Cooperate with College
大学と互助



Reward staff
従業員に褒美



Sport activity
スポーツ活動

ASSOCIATE COMPANIES/ 関連会社



VSP PRECISION MECHANICAL CO., LTD

Business field/ 事業内容

Specialize in designing and manufacturing machine parts, jigs, special products with complex profiles and tolerances.

複雑な形状、または厳しい公差を備えた機械部品や治具など特殊製品を設計いたして、製造しております。

Factory Address/ 工場住所:

Lot IV-6.3, Street 2, Tan Dong Hiep B Industrial Park, Tan Dong Hiep Ward, Di An City, Binh Duong Province



VSE ENGINEERING CO.,LTD

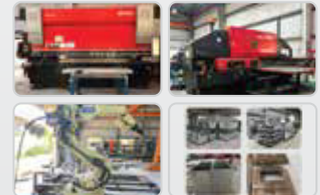
Business field/ 事業内容

Processing laser cutting, bending, punching CNC; Machining and welding of machine parts, machine shells, machine frames and industrial and civil iron and steel structures.

レーザー加工、曲げ加工、パンチング加工; 製造加工(機械カバー、機械フレーム、溶接結構)

Factory Address/ 工場住所:

Lot B2-3, Street No 5, Tan Dong Hiep B Industry Zone, Di An City, Binh Duong Province.



AAL-E PRODUCT & TRADING CO.,LTD

Business field/ 事業内容

Anodizing (AL), Electroless, Nickel Plating.

アルマイト処理、無電解ニッケルメッキ。

Factory Address/ 工場住所:

Lot B2-3, Street No 5, Tan Dong Hiep B Industry Zone, Di An City, Binh Duong Province.



KHAI MINH MECHANICAL CO., LTD

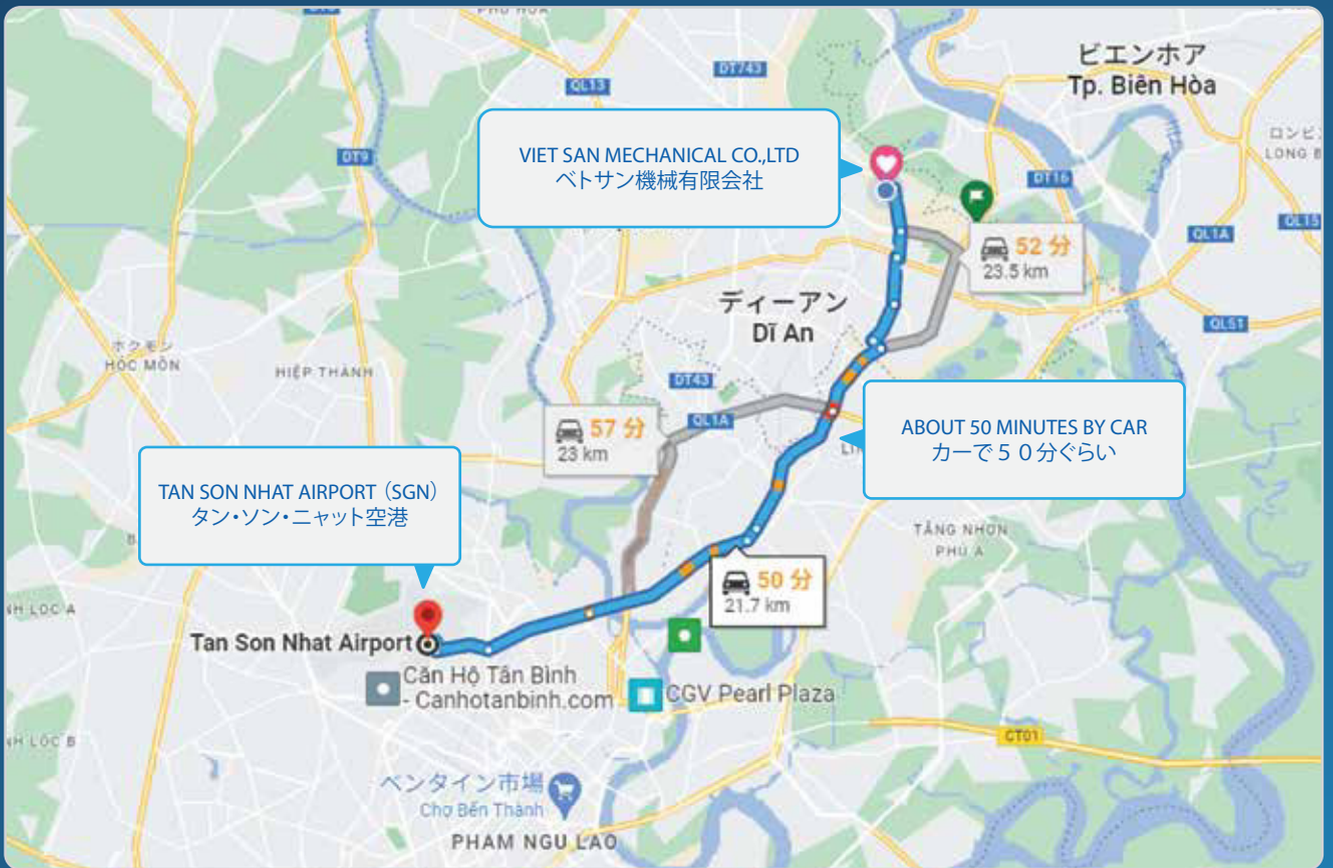
Business field/ 事業内容

Industrial stainless steel tanks
工業用ステンレス鋼タンクの製造

Factory Address/ 工場住所:

3C, Lot CN12, Street 4, Song Than 3 Industrial Zone, Phu Tan Ward, Thu Dau Mot City, Binh Duong Province





Office: 285/18 Le Van Quoi Street, Quarter 1, Binh Tri Dong, Binh Tan, Ho Chi Minh City, Viet Nam

Factory: Lot B2-27, No.3 Street, Tan Dong Hiep B IP, Tan Dong Hiep, Di An, Binh Duong, Viet Nam



0274 377 6266/377 6269



info@vietsan.com.vn