

韓国自動車部品商談会 参加企業募集のご案内

KOTRA では、グローバルに展開する日本企業と韓国優良中小企業の関係構築をサポートするため、来る 2016 年 6 月 21 日(火)、「2016 韓国自動車部品企業商談会」を開催いたします。商談会への参加をご希望の方は、必要事項をご記入の上、FAX または Email にてご返信ください。是非ともご参加いただきますようお願い申し上げます。

各 称 : 2016 韓国自動車部品商談会
 日 時 : 2016 年 6 月 21 日(火) 10 時～17 時
 会 場 : 帝国ホテル「菊の間」(東京都千代田区内幸町 1-1-1)
 韓国企業数 : 10 社(別紙参照)

1. 参加申し込みフォーム (複数名でのご参加の場合は、代表の方のみご記入ください)

御社名			(フリガナ) 御芳名		
所在地			T E L		
			F A X		
部署			役職		
従業員数	設立年度		年間売上	年間輸入額	
取扱品目					
H P			E-Mail		
対韓国輸入額 (取引がある場合)			輸入先韓国 企業数	約 社	

2. 商談希望の企業・品目

(添付参加企業リストを参考のうえ、韓国企業名または品目、希望時間帯をご記入ください)

No.	企業名・品目	10 時-11 時	11 時-12 時	13 時-14 時	14 時-15 時	15 時-16 時	16 時-17 時

※よりの確な商談アレンジのため、なるべくご希望の商談企業や品目をご記入いただきますようお願い申し上げます。

※先着順に商談会スケジュールを作成致しますので、商談時間帯のご希望がある企業様はお早めにお申込ください。

※ 締め切り: **06 月 10 日(金曜日)** FAX 送信先: **03-3214-6950**

お問い合わせ先

kotra

(韓国貿易センター東京)

千代田区丸の内3-4-1 新国際ビル9F

担当: キム・ジョンイク TEL: 03-3214-6952(直) FAX: 03-3214-6950 Email: gp@kotra.or.jp

李ミンジョン TEL: 03-3214-6969(直) FAX: 03-3214-6950 Email: gp@kotra.or.jp

※ご記入頂いたお客様の個人情報は適切に管理し本商談会運営の目的にのみ使用させていただきます。

参加企業リスト

No.	会社名	商談品目	URL
1	エスディ SD	Drain Cut Valve, Plastic Slider & Plastic Vane, Cover Assembly, EWGA Housing, VSCA Housing	www.sdauto.co.kr
2	ドンソンテック DONGSUNG Tech	BRAKE WHEEL HUB, DRUM, DISC, BRACKET, FLY HEEL COMPLETED, ABS(IMPULSE)RING	www.dstkr.com
3	デウオン鍛造 DAEWON FORGING	自動車熱間鍛造部品 (Spindle, Pinion shaft socket, yokeshaft, yoke, hub)	www.daewonfg.com
4	ハンヤン素材 Hanyang Advanced Materials	Wood Plastic Sheet, Bamboo Plastic Sheet, PP Board	www.hamws.co.kr
5	ホイール Wheel Corporation	Socket, Silencer	http://wheelcorp.co.kr
6	デサン E&C DAESAN E&C	Wiper Motor Sunroof Motor	www.daesanenc.co.kr
7	ビジョンテクノロジー VISION TECHNOLOGIES	Hall Sensor Core, Torque Sensor Core	www.vt21.com
8	ティエスピ TSP COMPANY	Crank Shaft Pulley, Water Pump Pulley, Power Steering Pulley, Alternator Pulley, Damper Case for Crank Shaft, プレス部品	www.tsprollform.com
9	サムジン精工 SAMJIN JEONGGONG	WHEEL NUTS HUB NUTS, HEAVY (HEX) NUTS, FLANGE NUTS, WELD NUTS, NYLON INSERTED LOCK NUTS, CONICAL NUTS,	www.samjinnut.co.kr
10	ヨンファテック YoungHwa Tech	JUNCTION BOX, SSR BDU, CONVERTER	www.yhtec.com

企業情報

(1) 会社概要

会社名	1. SD Corp.,Ltd	CEO	Chan-Soo, Shin		
所在地	1-gil 20, Jangmok-dong, Geumsan-gun Chungcheongnam-Do, KOREA				
URL	www.sdauto.co.kr				
設立	2003	従業員数	85	日本語可否	不可
資本金 (USD)	\$253,000	売上高 ('14)	9.70 M	輸出高 ('14)	0
主要輸出国	-				
主要納入先	HYUNDAI, KIA				
技術認証	ISO 9001, TS-16949, SQ(for Hyundai/Kia Motors)				
事業内容	自動車用エンジン部品 例)ドレンカットバルブ、エアコントロールバルブ、EWGA、VSCA				
海外工場現況	地域	-			
	製造品	-			
日本との取引経験	輸出() 輸入(○) 技術提携() その他()				
担当者	Chan-Soo, Shin	連絡先	scs7028@hanmail.net (+82-10-4414-6553)		

(2) 製品概要

<p>製品名</p>	<p>自動車用エンジン部品</p> <ul style="list-style-type: none"> - Drain Cut Valve : , Air Control Valve, EWGA,VSCA - 真空ポンプ用部品(ベーン&スライド)
<p>製品説明</p>	<ul style="list-style-type: none"> - CCV(キャニスタクローズバルブ)用のドレンカットバルブ:添付の図をご参照ください。 -真空ポンプ用部品(ベーン&スライド)
<p>生産設備</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 注入モデルライン : 24set 2. 組立ライン : PCB アセンブリー、ソルダリング、epoxying,etc 3. Inspection : Performance Tester, Vision Check Tools etc. 4. R&D Facilities : MOLD mfg & repair machines, exp)CNC etc.
<p>製品写真</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="width: 45%;"> <p>DCV (Drain Cut Valve)</p> <p>Canister(연료탱크 내에 발생되는 VAPOR GAS를 활성탄으로 흡착하여 엔진 작동시 엔진으로 환원시켜 연소되도록 하는 장치)의 증발가스 시스템 제어.</p>  <p>Canister</p> <p>DC Valve</p> <p>1. 材質料 : PA6 GF15% 2. Bobbin, AW Coil, Spring, Seal, Plunger, Core, O-Ring Cover, Cap 등 17종 조립</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p>Vacuum Pump</p> <p>자갈제동에 필요한 Break Booster의 작동압과 엔진성능 및 배기가스 제어를 위한 Servo System의 작동을 위한 진공생성 장치.</p>  <p>Plastic Vane</p> <p>Plastic Slider</p> <p>材質料 : PPS GF 45% 열처리, 열경화</p> <p>材質料 : PA66 CF30% Cross Linked</p> </div> </div>
<p>Sales Point</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Annual sales(Millon USD, 1184 WON/USD) <ul style="list-style-type: none"> : 2012/2013/2014/2015 →7.59/8.07/8.88/9.70 : specialized sales for engine parts (auto car) : It means → 弛まぬ努力を続ける → 信賴性 <p>But,SD Corp. is first step. for overseas trading. Therefore, now we are beginner → passion(熱情) → This is our sales point</p>

(1) 会社概要

会社名	2. DONGSUNG Tech Co.,Ltd		CEO	Jong-Pil, Jung	
所在地	76,Yeonsansagye 3-gil, Yeonsan-myeon, Nonsan-si, Chungcheongnam-do, 320-874 Korea				
URL	www.dstkr.com.				
設立	1999	従業員数	43	日本語可否	不可
資本金 (USD)	458,300	売上高 (^{'14})	17,000(M)	輸出高 (^{'14})	6,286,251
主要輸出国	ドイツ、ドバイ、エジプト				
主要納入先	TATA-DAEWOO, HYUNDAI-WIA, HYUNDAI-DYMOS, SAF HOLLAND				
技術認証	ISO TS16949:2009				
事業内容	BRAKE WHEEL HUB, DRUM, DISC, BRACKET, FLY WHEEL COMPLETED(Engine), ABS(IMPULSE)RING 製造				
海外工場現況	地域				
	製造品				
日本との 取引経験	輸出(<input type="radio"/>) 輸入(<input type="radio"/>) 技術提携(<input type="radio"/>) その他(<input type="radio"/>)				
担当者	Young-Ki, Kim	連絡先	+82-10-7243-5116		

(2) 製品概要

製品名

Unit Type Hub
ABS IMPULSE RING

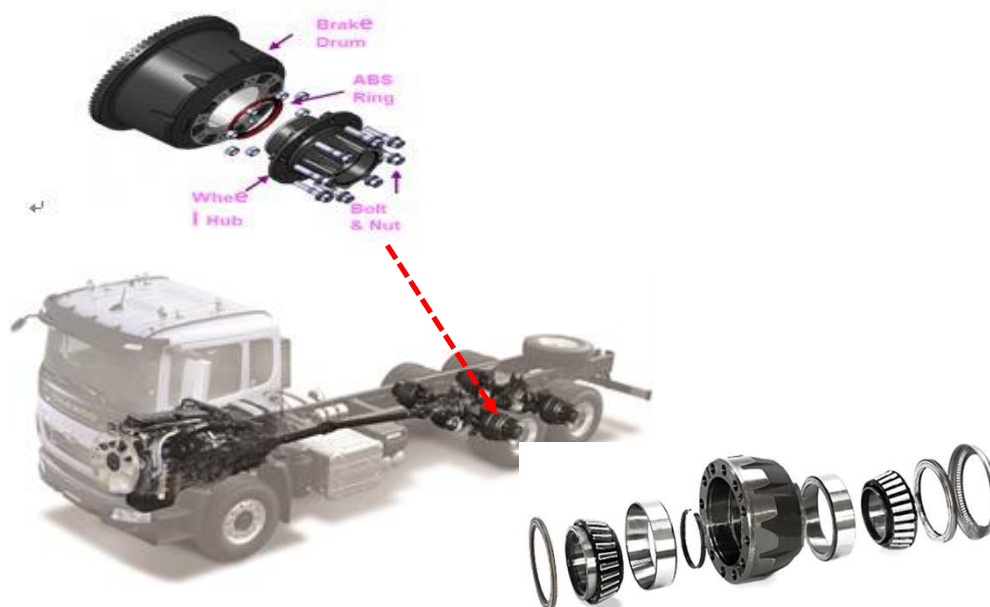
製品説明

Cup Typeのベアリングではなく一体型ベアリングに入るハブ。一般のハブ製品より精密な寸法及び形状管理を要する同製品は、全世界的に高品質を要求される車両に装着されている。

主要納品先

垂直旋盤: 19台、垂直MC: 8台、水平MC: 1台、ROBOT(JOINT): 2台、
ROBOT(GENTRY): 1台、2013年～15年新規装備保有80%、
バランス&ホーニングマシンの他、42台
測定装備: CMM-2台、形状測定器、マールポス測定器(SPC管理)など

製品写真



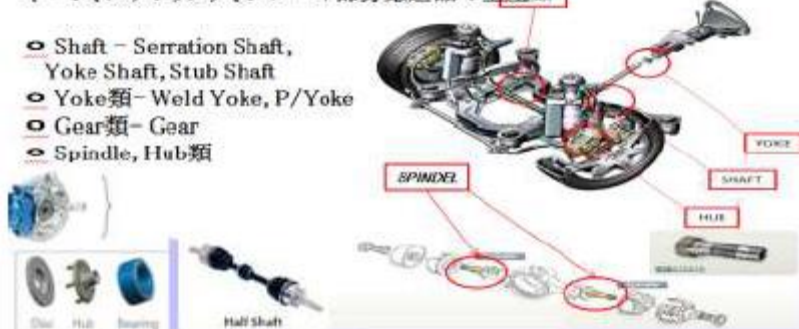
Sales Point

上記の通り、高品質車両に装着される製品(10種)を、2010年からの現在まで約6年間品質管理に厳しいドイツ企業に納品しており、世界的有名メーカー(ボルボ、MAN、スカニア)と取引あり

(1) 会社概要

会社名	3. Daewon Forging Co.,LTD.	CEO	Myung-Se Ha		
所在地	664-12, Jungang-ro, Eumama-Myeon- Si, Chungcheongnam-do, Korea				
URL	www.daewonfg.com				
設立	1997	従業員数	90	日本語可否	可
資本金 (USD)	835,000	売上高 ('14)	20 M	輸出高 ('14)	7,5 M
主要輸出国	米国、日本、インド				
主要納入先	韓国: Hyundai, Kia Tier 1,2(Mando, Iljin, OTO, Daeil Innotech etc.) 海外: Exedy, Blue water, Holland(USA), Sankei(Jap), Emmforce(India)				
技術認証	ISO 9001, ISO 14001, TS16949				
事業内容	自動車熱間鍛造部品製造				
海外工場現況	地域	-			
	製造品				
日本との取引経験	輸出(<input type="radio"/>) 輸入(<input type="checkbox"/>) 技術提携(<input type="checkbox"/>) その他(<input type="checkbox"/>)				
担当者	Ji-Eun Kwack	連絡先	goodqc@daewonfg.com +82-10-3733-6593		



(2) 製品概要

<p>製品名</p>	<p>自動車及び産業用熱間鍛造品 (Hot metal forged parts for automotive and Industrial)</p>
<p>製品説明</p>	<ul style="list-style-type: none"> - 自動車及び産業用鍛造製品(Engine, Mission, Steering, Axle, Power train等)の付属品である Hub, Weld Nut, Gear, Socket, Yoke, Spindle, Shaft, Yoke Shaft等を製造 - 一部製品は鍛造及び加工して輸出中
<p>生産設備</p>	<p>鍛造プレス(Forging Press) 1600t/1300t/1000t/750t/500t/200t 総11台 Press保有</p>
<p>製品写真</p>	<p>主力製品</p> <p>同社の主力製品とコア技術 当社は、鍛造製品の熱間鍛造製品の専門生産企業で、自動車シヤーシ、ステアリング、ブレーキ部分鍛造品の生産。</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Shaft - Serration Shaft, Yoke Shaft, Stub Shaft ○ Yoke類 - Weld Yoke, P/Yoke ○ Gear類 - Gear ○ Spindle, Hub類 
<p>Sales Point</p>	<ul style="list-style-type: none"> - 当社は、Hyundai, Kiaから優秀な品質とシステムの保有企業として認められ、SQ認証書(A同級)を獲得した韓国を代表する自動車用熱間鍛造品専門会社であり、自動車用主要鍛造品 (Hub, Shaft, Yoke, Gear, Spindle等)を製造、納品 - 豊富な輸出経験により、海外市場進出に積極的 (Ford, GM(北米)に供給されるMissionの構成部品(Weld Nut)をExedy USAに納品中/日本にはSteering&Suspension構成鍛造品/インドには開発品であるSpindleを輸出)

(1) 会社概要

会社名	4. HANYANG ADVANCED MATERIALS		CEO	Jae-Han Park	
所在地	147, 2Gongdan 1-ro, Seobuk-gu, Cheonan-si, Chungnam-do, Korea				
URL	www.hamws.co.kr				
設立	1988	従業員数	100	日本語可否	不可
資本金 (USD)	290 M	売上高('15) (USD)	28.69 M	輸出高('15) (USD)	821,985
主要輸出国	・アジア : 日本、中国、インド、台湾、パキスタン、ウズベキスタン、イラン など ・ヨーロッパ : スロバキア、チェコ、トルコ、ロシア、ポーランド ・アメリカ : アメリカ、メキシコ、ブラジル				
主要納入先	・End user: HYUNDAI, KIA, GMK, RSMC, SYMC ・Tier 1 : JCI, HANIL-EWHA, NVHKOREA, DAEHAN SOLUTION, YONGSAN、 世一インテック、東洗技研、韓国ペルジャ * 海外部品企業 TAKEHIRO/SUGIHARA (日本)、DK-Ramos (メキシコ)				
技術認証	・ISO 14001、TS 16949、技術革新型中小企業(イノビズ) ・企業付設研究所及び特許15件保有 ・日本部品企業の TAKEHIRO と自動車素材の共同開発経験				
事業内容	自動車用プラスチック複合素材 (天然繊維+プラスチック)/自動車内装部品製造 /建築及び造園素材				
海外工場現況	地域	アメリカ (工場)、メキシコ (工場)、インド (工場及び営業所)設立推進中			
	製造品	WOOD(BAMBOO) PLASTIC SHEET、PP BOARD 推進中			
日本との取引経験	輸出(○)、輸入()、技術提携(○)、その他()				
担当者	Min-Su Hyun	連絡先	+82-10-7528-7195 +82-70-4030-3523		


(2) 製品概要

製品名	自動車用 Board類: Wood Plastic Sheet、Bamboo Plastic Sheet、PP Board
製品説明	<ul style="list-style-type: none">・当社は天然繊維(Wood、Bamboo、Kenaf など)とプラスチック(PP PE PET など)を主原料とする先端プラスチック複合素材 NPS(Natural Plastic Sheet)を生産中・自動車内装部品及び産業用は国内外関連企業にエコ素材を供給・自動車適用部品は Door Trim、Trunk Mat、Luggage Covering、Package Tray、Coverng Shelf、Pillar、Seat Back、Trunk Liner、Wheel Guard、Consol など
生産設備	<ul style="list-style-type: none">・圧出機 6Line・成形Line 6set (oven press)
製品写真	<div></div> <p>Wood(Bamboo)Plastic Sheet</p> <div></div> <p>PP Board</p>
Sales Point	<ul style="list-style-type: none">・当社のNPSは自動車部品成型時、生産性が非常に高く、物性及び成形性に優れ無毒性のみならず、素材及び部品生産の際に発生するScrapと廃車の際に発生するScrapも100% リサイクル可能なエコ素材。品質及び価格の優秀性が認められ、海外のみならず国内生産される乗用車、バス、トラック等、大半の車両に適用・特に当社で世界初の量産に成功した竹を利用した素材は強性に優れ、軽量化及びコスト節減が可能な次世代新素材・近年開発した天然繊維及びセルローズを利用した射出用コンパウンドは多様な部品に適用可能で、自動車部品のみならず鉢や皿など生活用品にも用途拡大中

(1) 会社概要

会社名	5. Wheel Corporation	CEO	Tae Sung, Yoo		
所在地	76 Sinbong-gil, Youngjin-Myeon, Asan-city, Chungcheongnam-do, South Korea				
URL	www.wheelcorp.co.kr				
設立	2016	従業員数	120	日本語可否	可
資本金 (USD)	900,000	売上高 ('14)	19,000,000	輸出高 ('14)	9,000,000
主要輸出国	米国、日本、中国、ドイツ				
主要納入先	Pyungsan, Hwaseung, Doowon, Contitech-korea				
技術認証	TS 16949, ISO 14001				
事業内容	自動車エアコン部品製造				
海外工場現況	地域	-			
	製造品	Ferrule, Muffler			
日本との取引経験	輸出(<input type="checkbox"/>) 輸入(<input type="checkbox"/>) 技術提携(<input type="checkbox"/>) その他(<input type="checkbox"/>)				
担当者	Youngjin Yun	連絡先	wheelpaul@naver.com		

(2) 製品概要

製品名	Ferrule, Muffler
製品説明	Ferrule : エアコン冷媒循環ラインのパイプとゴムホースをつなげる Muffler : エアコン冷媒循環際の消音を無くす
生産設備	アルミニウム圧出器(圧出工場)、アルミニウムパイプ切断プレス、加工プレス
製品写真	
Sales Point	Ferrule : エアコン冷媒循環ラインのパイプとゴムホースを繋ぐ際に使われるFerruleはアルミニウムパイプを切断して制作し、既存工法より約30%安く、韓国内高い占有率 Muffler : 3段階の工程で製品が完成し、既存方式と比べ約40%費用削減可能

(1) 会社概要

会社名	6. DAESAN E&C CORP., LTD.		CEO	Il-Ho Ha	
所在地	2122-48, Cheoandaero, Seonghwan-eup, Seobuk-gu, Cheonan-city, Chungnam				
URL	www.daesanenc.co.kr				
設立	2000	従業員数	40	日本語可否	可
資本金 (USD)	89,300	売上高 ('14)	399M	輸出高 ('14)	2.29M
主要輸出国	米国、日本、中国				
主要納入先	HYUNDAI, KIA, Doosan Infracore				
技術認証	ISO/TS 16949				
事業内容	自動車用 DC Motor(Wiper Motor, Sunroof Motor), BLDC Motor				
海外工場現況	地域	中国(法人)			
	製造品				
日本との取引経験	輸出(<input type="radio"/>) 輸入(<input type="checkbox"/>) 技術提携(<input type="checkbox"/>) その他(<input type="checkbox"/>)				
担当者	Gu, Lee	連絡先	yahoi77@hanmail.net (82-41-588-1100)		

(2) 製品概要

製品名	Wiper Motor(Front Wiper Motor, Rear Wiper Motor) Sunroof Motor
製品説明	Hyundai, Kia, Ssangyongに納品中 中国、米国などに輸出中
生産設備	<ol style="list-style-type: none">1. Semi-Auto Armature Line2. Winding Machine3. Turning Machine4. Fusing Machine5. Torque Tester6. Ultrasonic Coating Machine
製品写真	   
Sales Point	Hyundai : サンルーフモーター供給 (Sonata, Grandeur等) Kia : ワイパーシステム供給 (Sportage, Istana, Korando) Ssangyong : 自動車 ワイパーシステム供給 (Musso)

(1) 会社概要

会社名	7. VISION TECHNOLOGIES CO.,LTD.	CEO	Young-Il Hwang		
所在地	52-41, Geumgokro, Jiksaneup, Seobukgu,, Cheonansi, Chungnam, Korea				
URL	www.vt21.com				
設立	2001	従業員数	25	日本語可否	可
資本金 (USD)	250,000	売上高 ('14)	5.8 M	輸出高 ('14)	2,585,609
主要輸出国	ドイツ、日本、中国				
主要納入先	Daesung Electric Co., Ltd, Woory Industrial Company				
技術認証	TS16949, ISO 9001, ISO 14001				
事業内容	NICKEL LAMINATION				
海外工場現況	地域	中国(法人)			
	製造品	SILICON LAMINATION			
日本との取引経験	輸出(<input type="radio"/>) 輸入(<input type="radio"/>) 技術提携(<input type="checkbox"/>) その他(<input type="checkbox"/>)				
担当者	Jong Sik Choi	連絡先	+82-41-551-3361 (choijs1029@naver.com)		

(2) 製品概要

製品名

Hall Sensor Core, Torque Sensor Core

製品説明

Hall sensor cores are stacked shapes and raw materials are permalloy and silicon steels. The cores are used for BMS(Battery Monitoring System) which is eco-friendly automotive application components, motor drives, power facilities and industrial facilities. Demand for hall sensor cores is on the increase. We supply hall sensor cores to customers in compliance with an order. We produce Torque Sensor Core by using nickel permalloy and silicon steel based on customer's quality standards. Torque sensor core is a part of EPS(Electric Power Steering) that was developed in order to save energy. As a result, an existing hydraulic power steering is changing to an EPS. With the improved market shares of EPS, demands of Torque sensor core will grow quickly.

生産設備

High Speed Press, Heat treatment furnace, Ultrasonic Cleaner

製品写真



Hall Sensor Core



Torqu Sensor Core

Sales Point

Vision technology at the heart of the electrical and electronic industries need various permalloy core transformer (Nickel Lamination) and silicon core (Silicon Lamination) is producing. Sectors of the motor core lamination for mold tooling and producing of high precision carbide parts and moter technology exchange with suppliers and our world class technology through continuous improvement activity level has been reached.

(1) 会社概要

会社名	8.TSP COMPANY LTD.	CEO	No-Jung Park		
所在地	334-10 Oksu-ro, Myeoncheon-myeon, Dangjin-si, Chungcheongnam-do, Korea				
URL	www.tsprollform.com				
設立	2000	従業員数	50	日本語可否	不可
資本金 (USD)	1,745,000	売上高 ('14)	6,400,000	輸出高 ('14)	4,000,000
主要輸出国	米国、英国、フランス				
主要納入先	Metaldyne, Fukoku korea, Valeo, SSangyong Motor, RSM Motor.				
技術認証	ISO 9001(TS16949), ISO 14001				
事業内容	自動車部品製造(Pulley for Crank Shaft Damper, Case for Viscous Damper.)				
海外工場現況	地域	-			
	製造品	-			
日本との 取引経験	輸出() 輸入() 技術提携() その他()				
担当者	No Jung Park	連絡先	njpark@tsprollform.com (+82-41-430-8200)		

(2) 製品概要

製品名	<ul style="list-style-type: none">- Crank Shaft Pulley, Water Pump Pulley, Power Steering Pulley, Alternator Pulley, Damper Case for Crank Shaft 等- Press生産製品.
製品説明	<ul style="list-style-type: none">- Flow Forming(Spinning)技術を利用して生産する製品- Crank Shaftから発生する動力を様々な機能品 (Water Pump, 発電機、エアコン等)に伝達
生産設備	Flow Forming設備 : 12台 CNC Turning Center : 27台 Stamping Press : 5台
製品写真	
Sales Point	自動車エンジン及び重装備、船舶用エンジンに使用され、鋳物、鍛造加工で制作した製品より内向性は良く、原価削減及び軽量化実現可能

(1) 会社概要

会社名	9. SAMJIN JEONGGONG CO., LTD.	CEO	Jin-Sun Auh		
所在地	68, DAEHEUNG1-GIL, SEONGNAM-MYEON, CHEONAN, CHUNGNAM-DO, 330-891, KOREA				
URL	www.samjinnut.co.kr				
設立	1973	従業員数	234	日本語可否	可
資本金 (USD)	1.7 M	売上高('15) (USD)	120.5 M	輸出高('15) (USD)	67.9 M
主要輸出国	アメリカ、カナダ、メキシコ、中国、インド、インドネシア、タイ、日本 など				
主要納入先	HYUNDAI MOTORS CO., KIA MOTORS CO., GM KOREA, RSM, MANDO, HYUNDAI MOBIS, GLOVIS, GM (NORTH AMERICA,INDIA,THAILAND, ETC) AND TIER 1 st SUPPLIERS.				
技術認証	ISO/TS-16949_2009、ISO-14001、OHSAS 18001				
事業内容	HOT FORGED / COLD FORMING NUTS & AUTO PARTS.				
海外工場現況	地域	CHINA(BEIJING)-PLANT U.S.A (DETROIT)-OFFICE & WAREHOUSE			
	製造品	COLD FORMING NUTS			
日本との取引経験	輸出(○)、輸入(○)、技術提携()、その他()				
担当者	Joon-Hak Lee	連絡先	+82-41-410-6120 +82-10-5451-6419 jhlee@samjinnut.co.kr		

(2) 製品概要

製品名	WHEEL NUTS, HUB NUTS, HEAVY (HEX) NUTS, FLANGE NUTS, WELD NUTS, NYLON INSERTED LOCK NUTS, CONICAL NUTS, SLOTTED (CASTLE) NUTS AND AUTO PARTS	
製品説明	<ul style="list-style-type: none"> •NO. 1 NUTS SUPPLIER IN KOREA AUTOMOTIVE INDUSTRY •Various machinery and equipments •Resourceful & experienced manpower •Continuous investment for technical development 	
生産設備	<ul style="list-style-type: none"> •COLD FORMER: 135 UNITS •HOT FORMER : 8 UNITS •TAPPING M/C : 531 UNITS 	<ul style="list-style-type: none"> •PRESS M/C : 111 UNITS •WELDING M/C : 43 UNITS •VISION INSPECTION M/C : 31 UNITS
製品写真	   	
Sales Point	<ol style="list-style-type: none"> 1. NO. 1 NUTS AND AUTO-PARTS(FORGED PARTS) SUPPLIER IN KOREA AUTOMOTIVE INDUSTRY(SALES VOLUMES, CAPACITY) 2. DIRECT BUSINESS WITH GM NORTH AMERICA, SGM, GM EUROPE AND SO ON AS THE OVERSEAS CUSTOMER. 	

(1) 会社概要

会社名	10. YoungHwa Tech Co., Ltd.	CEO	JunHyong, Eom		
所在地	(Asan Techno Valley) 132, Asanvalley-ro, Dunpo-myeon, Asan-city, Chungnam Korea				
URL	www.yhtec.com				
設立	2000	従業員数	144	日本語可否	不可
資本金 (USD)	1,174,989	売上高 ('14)	42.0 M	輸出高 ('14)	19.0 M
主要輸出国	米国、中国				
主要納入先	GM, HYUNDAI, KIA, SSANG YONG,				
技術認証	TS 16949 / ISO14001				
事業内容	JUNCTION BOX , BDU, CONVERTER等を製造				
海外工場現況	地域	中国(工場)			
	製造品	JUNGTION BOX			
日本との取引経験	輸出() 輸入() 技術提携() その他()				
担当者	Jeong-Ju, LEE	連絡先	+82-41-585-5516		

(2) 製品概要

製品名	JUNCTION BOX, SSR
製品説明	<p>Junction box: We are GM tier 1 supplier more than 10 years. We manufacture exactly meet customer request and adopt new technology. PCB type Junction box can reduce size and cost efficiently. All of function and connections are connected by board, so it is safe method and convenient. Smart Junction Box has unique technology of CAN Technology which can reduce wiring harness around 40% than present. It is considered new technology to remove wiring so reduce weight and cost. Also add extra function on the board not only connection of wiring.</p>
生産設備	<p>Screen Printer, Auto Terminal Insert Machine, Auto Relay Insert Machine, Reflow Machine, Vision Tester, Fuse Insert Machine, Loader, PCB Cutter, EOL Tester, CASE PRESS, LABEL Printer, Wave Soldering Machine</p>
製品写真	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>Font Area Module (Junction Box)</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>On Board Charger</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>Smart Junction Box</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>SSR</p> </div> </div>
Sales Point	<p>YoungHwa Tech is a company specialized in design, development and manufacturing automobile electronics parts, junction box and EV components. With the commitment to be the best or to be the leader in the industry by manufacturing top-class parts, we are researching and developing innovative technologies and products and will keep growing, making great progress with customers together and prioritizing customer satisfaction and impression. The main products are an automotive junction box and electric vehicle components like OBC (On board charger), Converter, HV SSR, PDU (Power Distribution Unit), Bidirectional converter, IBS (Intelligent Battery system), etc.</p>