



TS 16949 MAINBIZ ISO 14001 KOSHA 18001



혁신으로 경쟁력! 세계 제일의 삼성텍!
SAMSUNG TECH CO.,LTD.
주식회사 삼성텍



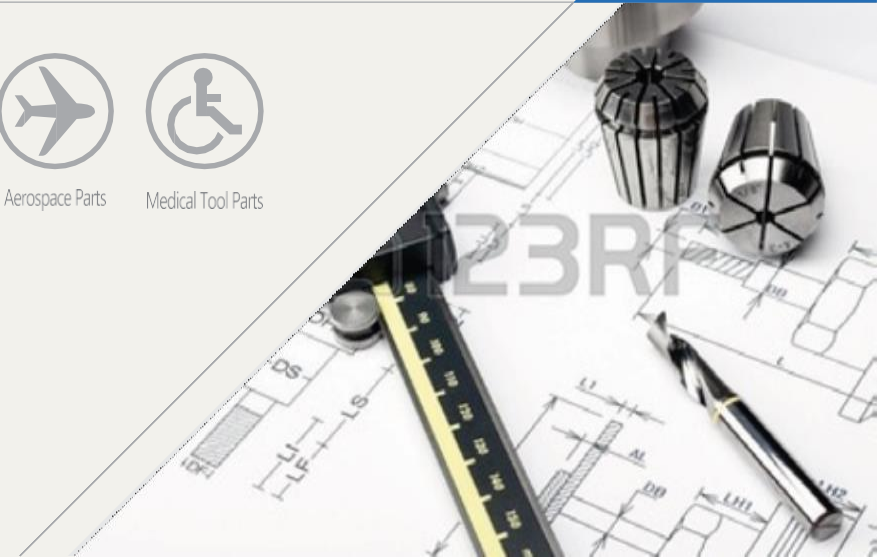
Auto Parts



Aerospace Parts



Medical Tool Parts





자동차 · 항공 · 의료기 부품 개발에 중심이 되는 기업으로 발돋움하는 삼성텍이 되겠습니다!

저희 (주)삼성텍은 좋은 제품을 만들어 고객만족과 국가 산업에 이바지 할 수 있는 기업이 되겠다는 일념으로 1977년 창업하였습니다. 창업 이래 프레스 금형 및 가공분야에 주력하여 국내 최고의 기술력과 세계적인 경쟁력을 갖춘 기업으로 발돋움하였고, 또한 2003년도에 TS 16949 및 SQ-MARK를 인증받아 프레스 가공부문의 전문업체로 성장하고 있습니다.

현재 (주)삼성텍은 경영의 최우선 목표를 고객 제일주의로 삼고 완벽한 품질의 제품을 고객 여러분께 공급함으로써 고객과 함께 호흡하고 고객과 함께 발전해 나가고자 합니다.

특히 자동차 부품 개발을 발판으로 항공 의료기 정밀 부품 개발에도 역량을 쏟고 있습니다.
또한 미래에는 DRAW'G 가공산업을 선도하는 글로벌 기업으로의 도약을 꿈꾸고 있습니다.

이를 위해 (주)삼성텍은 2006년 기술연구소를 설립하여 지속적인 연구개발과 투자로 고객으로부터 사랑 받을 수 있는 보다 뛰어난 기능의 새로운 제품을 끊임없이 개발하고 신기술의 도입, 최신 생산설비의 도입, 완벽한 품질보증 체제를 기반으로 고객 여러분의 성원에 보답하려 합니다.



대표이사 **이 정 복**







History

1977 . June

대구시 북구 노원동 384-2번지
(3공단내) 삼성공업사 설립
Established the company:
Samsung Industry Co.

2003 . March

“용접 “부분 SQ인증 취득

“ 멀리 보겠습니다.
서두르지 않겠습니다.
처음부터 욕심부리지 않겠습니다.
그러나 끝까지 최선을 다하겠습니다.

그리고 한걸음 나아가 있는
삼성텍이 되겠습니다.”

2007 . September

삼성텍 제 2공장 설립
Established Samsung Tech Business Site
No.2 and Plant No. 2 : Samsung Motech Co.,Ltd

2008. June

TS16949 and ISO14001 인증 취득
Plant No.2 - Acquired TS16949 and
ISO14001

2009. December

제3공장 삼성텍 진량공장 설립:대지 45,000m² (13,680평) 건평
18,000m² (5,450평)
Established and expanded Samsung Tech
No. 3Plant (Jinryang Plant) and constructed a plant :
Samsung Tech Co.,Ltd

2010. February~

- 2014 경산시 이달의 기업 선정
- Kosha 18001 인증





Philosophy

“Challenge
with Vision!”

Customer
Satisfaction
고/객/만/족

SAMSUNG TECH CO.,LTD.



Employees
will Love
직/원/사/랑

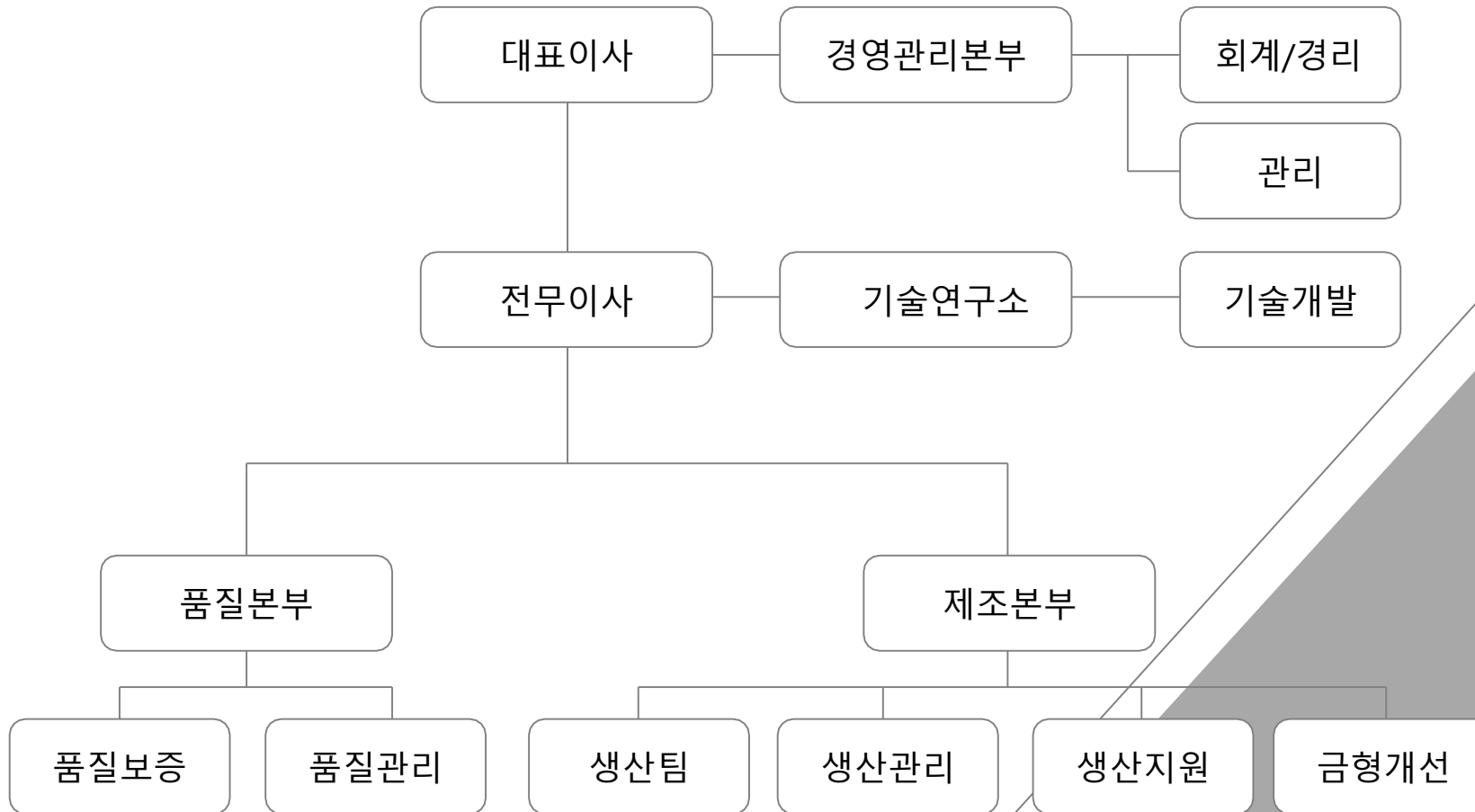
The Company's
Worth
회/사/보/람

General Situation



회 사 명	(주)삼성텍			
본사 및 공장	경상북도 경산시 진량읍 금박로 133길 67			
설립 일 자	1977.06.17			
공장 면 적	대지	공장	수전시설용량	
	45,000m ² (13,680평)	18,000m ² (5,450평)	2,300 KW	
임 직 원 수	총직원	사무관리직	생산직	기타
	51	17	34	
매출액 (단위:억원)	2013	2014	2015	2016
	315	320	380	250
주요 생산품 및 고객사	NO	주요고객사	주요 제품	
	1	(주)신영	SIDE OTR ASS'Y , W/HOUSE	
	2	동원금속(주)	DR BELT , CARRIER FEM	
	3	평화정공(주)	GUIDE RAIL	
	4	경기산업(주)	T/ARM , BUMPER INR/OTR	
주요 생산차종	TLE, QLE, UMA, AN, YB, SC, HC, X100 등			
인증 현황	HMC SQ-인증 , 벤처기업인증 , TS-16949			

Organogram



Certifications



SQ-MARK



TS16949



2013 취업하고 싶은 기업



MAIN-BIZ



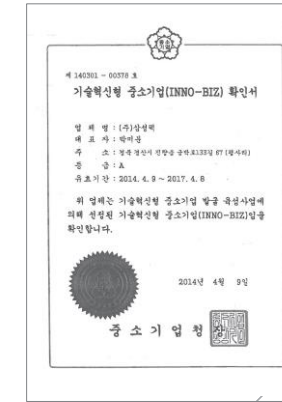
기업부실연구소



경북도지사 표창



부품,소재전문기업



INNOBIZ



Main Products



1
EXTN-SIDE SILL OTR FRT



2
ENG MTG FRT,D/Y FRAME



3
W/CARRIER ASS'Y



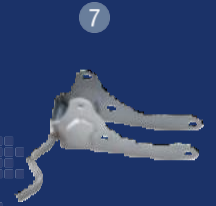
4
SHEET-RR SUSPENSION MTG



5
BRKT-CLUTCH & B/TUBE



6
BRKT-DECK MTG



7
HINGE ASSY-T/LID



8
STRIKER TRUNK DOOR LWR



9
BEAM,ASS'Y-IMPACT FRT BPR INNER



10
MBR RAD SUPT LWR



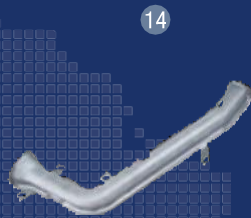
11
REINF-FR DR QDRT



12
MBR ASSY RAD SUPT UPR SD



13
GUIDE RAIL



14
PROTECTOR FUEL TUBE



15
HEAT PROTECTOR



16
PNL-P/TRAY SIDE



17
BRKT ASSY-T/LID HINGE



18
SPARE TIRE WINCH



19
SPARE TIRE WINCH



20
PNL ASSY-FR INR LWR



21
MBR FRT DR



22
RAIL-FR DR BELT INR



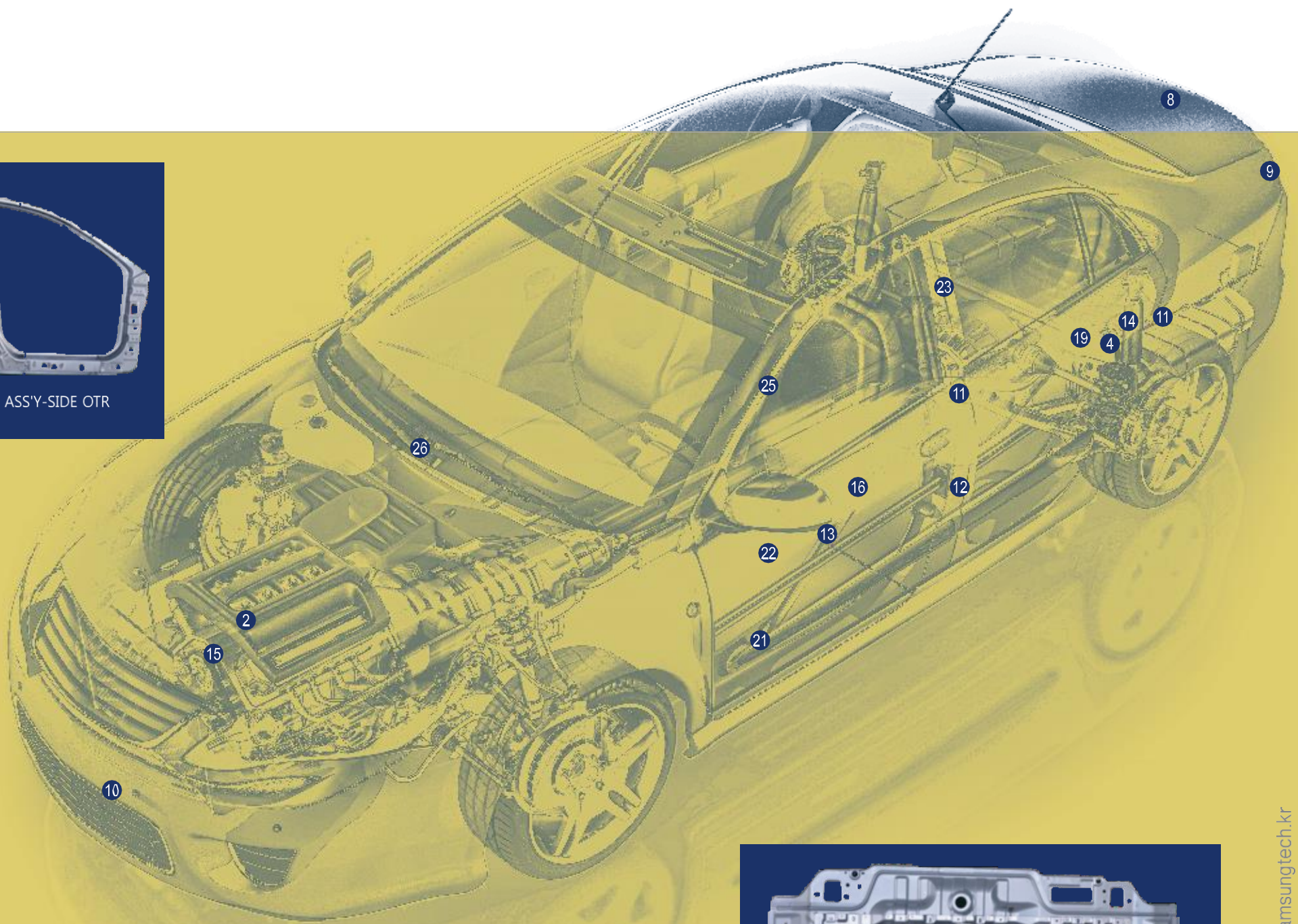
23
GUSSET-CTR PLR OTR UPR



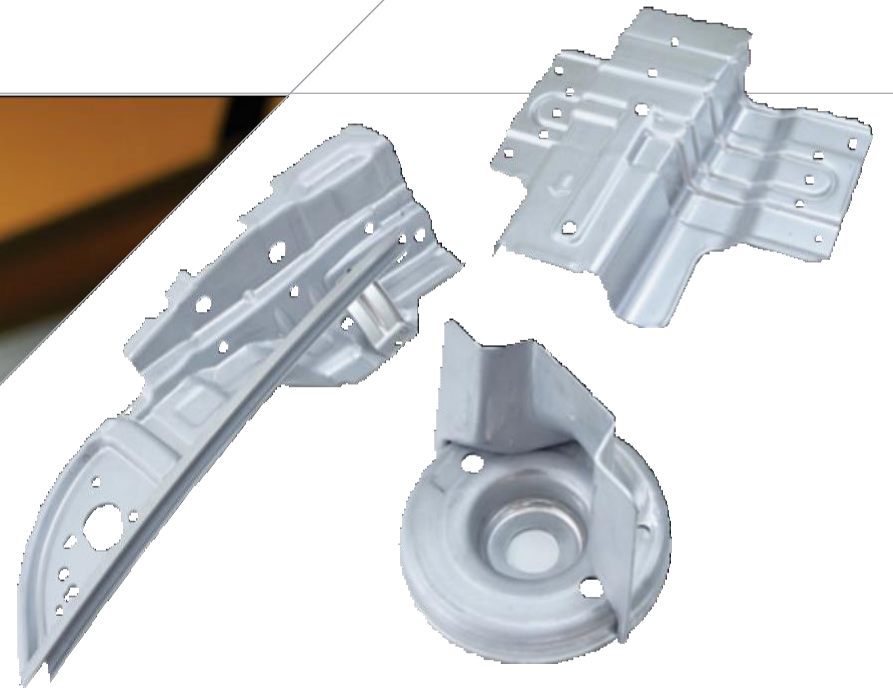
24
BRKT S/A-RADIATOR



25 REINF ASS'Y-SIDE OTR



26 PNL ASSY-BACK COMPL



“ 정교한 기술력과 섬세한 가공으로,
단 하나의 제품을 만들더라도
고객의 만족을 위해 최선을 다하겠습니다.

최고의 설비가 최고의 제품을 만들어 냅니다.
이것은 삼성텍의 자부심입니다.”

삼성텍은 최신설비 확충과 연구개발에
과감한 투자를 아끼지 않고 있습니다.



1 *Raw material*
Incoming & Inspection
Coil or Sheet



2 *Stamping*
Head Press Line up



3 *Inspection*



4 *Welding Asm*
Washing or Plating



5 *Finale Inspection*



6 *Customer*
Logistic by
ERP System



Factory Lay Out & Process | Raw Material and NC Feeder

Press Line은 1500Ton에서부터 소형 Press 및 NC Feeder까지 완벽한 설비를 확보하여 고객이 만족하는 품질의 제품을 만들기 위해 노력하고 있습니다.

또한 Welding Line의 자동화로 품질향상 및 생산성을 크게 높였습니다.



Equipment Name	Specification	Model	QTY
NC Leveler Feeder	1600 X 5t (mm)	KDM	1
	1500 X 5t (mm)	KDM	1
	1300 X 3.2t (mm)	KDM	1
	800 X 5t (mm)	KDM	2
	600 X 5t (mm)	KDM	1





Factory Lay Out & Process | Blanking Press



Factory Lay Out & Process | 1500Ton Auto Robot Line up



Head Tonnage	Die Heights	Model	QTY
1500	1100/700	KOMATSU1500	1
800	1010/710	KOMATSU800	1
400	1200/800	KOMATSU400	1
400	1200/800	KOMATSUS400	1
400	1300/900	KOMATSU400	1
ROBOT	165kg	YASKAWA	7



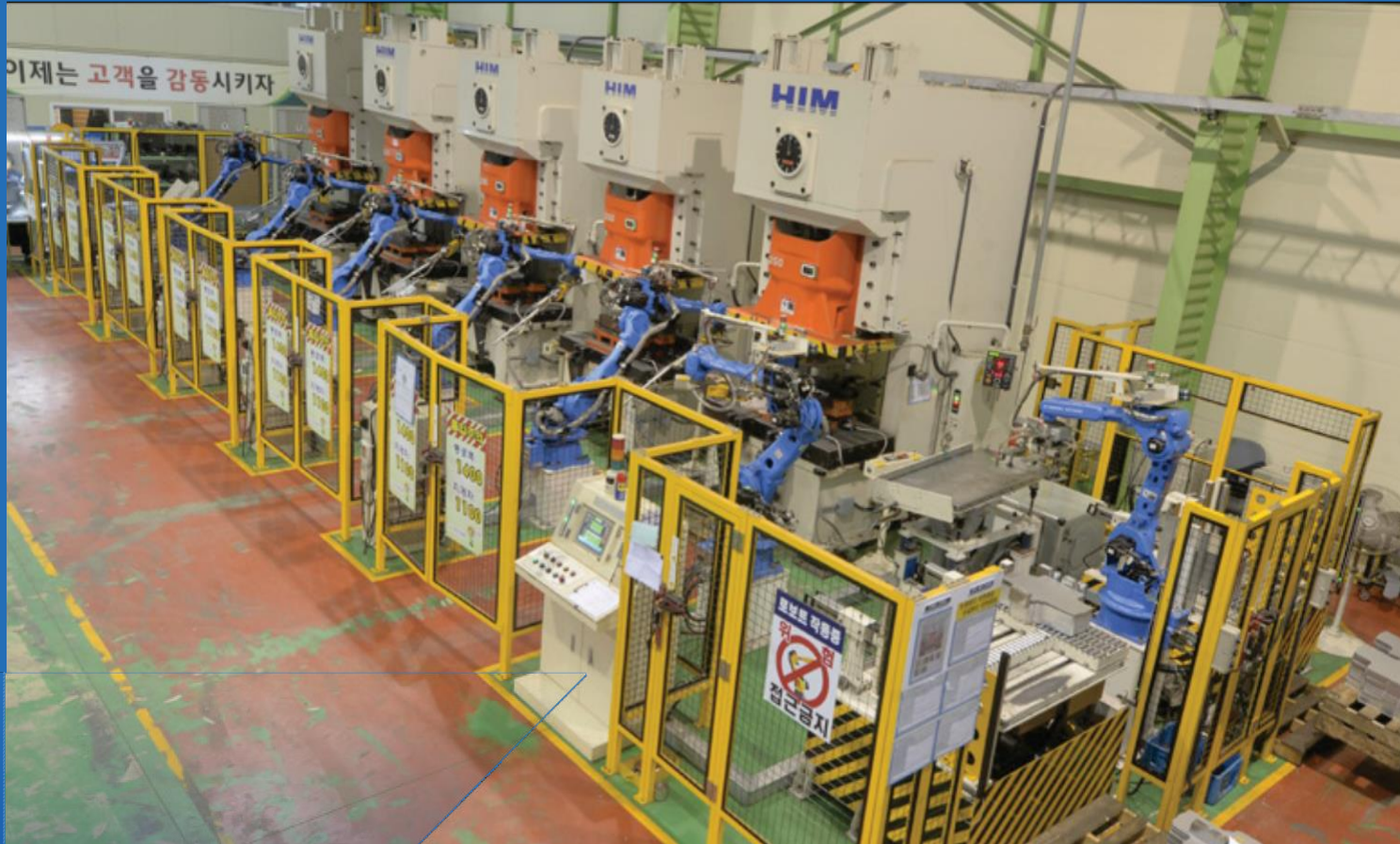


Factory Lay Out & Process | 1000Ton Auto Robot Line up



Head Tonnage	Die Heights	Model	QTY
1000	1100/600	JCCP1000	1
600	1050/750	DCP600	1
400	1300/800	GS400	1
400	1300/800	GS400	1
400	1300/800	GS400	1
ROBOT	165kg	YASKAWA	7

Factory Lay Out & Process | 250Ton Auto Robot Line up



Head Tonnage	Die Heights	Model	QTY
250	530/400	HIM250	1
200	480/360	HIM200	1
200	550/450	HIM200	1
200	530/410	HIM200	1
200	530/410	HIM200	1
ROBOT	50kg	YASKAWA	7



Factory Lay Out & Process | 200Ton Auto Shuttle Line up



Head Tonnage	Die Heights	Model	QTY
200	550/430	DS200	1
200	550/430	DS200	1
160	450/340	DS160	1
160	450/340	DS160	1

Factory Lay Out & Process | 400Ton Tandem Line up



Head Tonnage	Die Heights	Model	QTY
400	650/450	DS400	1
250	550/400	DS250	1
250	550/400	KMC250	1
250	550/400	WS250	1
200	500/380	DS200	1
200	500/380	DS200	1

Factory Lay Out & Process | CO² Welding Robot Line up



Head Tonnage	Die Heights		QTY
300	-	-	1
250	-	-	1
200	-	-	1
200	-	-	1
200	-	-	1
ROBOT	7kg	OTC	6

Factory Lay Out & Process | Robot Spot Line up



찾아오시는 길





정직(正直) 신뢰(信賴)!
완벽한 제품으로 고객에게 다가가겠습니다.

(주)삼성텍

www.samsungtech.kr



[주] 삼성텍
SAMSUNG TECH CO.,LTD.

경상북도 경산시 진량읍 금박로 133길 67
TEL: 053_857_0300 FAX: 053_857_9564