





豊富な設備と蓄積されたノウハウで「高品質・低価格・短納期」にお応え致します。

(1) 当社の特徴

<p>1. 治具・簡易型、号口部品の短納期製作の実現</p> <p>①設計～CAM～プログラム～加工までの社内一貫生産。 ②鉄部品から樹脂部品まで製作可能(ガラスとゴム以外は対応可) ③大物部品から小物部品までと、幅広い加工領域。 ④連続2直体制実施→超短納期対応可能。 ⑤3次元測定機による精度保証体制。 (小物～大物まで対応可能)</p>	<p>2. 樹脂・プレス金型の短納期製作の実現</p> <p>①デザイン・イン(製品設計)による製品情報の早期社内展開 ②設計～CAM～プログラム～加工までの社内一貫生産。 ③大物部品から小物部品までと、幅広い加工領域。 ④連続2直体制実施→超短納期対応可能。 ⑤3次元測定機による精度保証体制。 (小物～大物まで対応可能)</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

(1) 製品紹介

<組み付け>

<p>FJ200フードロック サイズ:L120×W800×H300</p>  <p>備考:プレス・W一貫対応</p>	<p>コースターレッグ サイズ:L260×W80×H300</p>  <p>備考:プレス・W一貫対応</p>	<p>FJ70ラジエーターサポート サイズ:L120×W1300×H500</p>  <p>備考:プレス・W一貫対応</p>	<p>コースターゲージドア サイズ:L50×W1250×H720</p>  <p>備考:プレス・W一貫対応</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



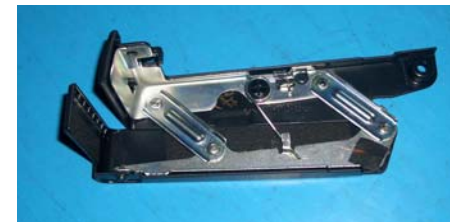

<樹脂(1600T～850T)>

<p>ドアトリム サイズ:L900×W110×H750 材質: PP</p>  <p>工程: 成形1600T</p>	<p>ドアトリム サイズ:L800×W50×H750 材質: PP(タルク入り)</p>  <p>工程: 成形1300T</p>	<p>マップポケット サイズ:L480×W75×H250 材質: PP</p>  <p>工程: 成形450T</p>	<p>カバーシートトラック サイズ:L100×W80×H90 材質: PP</p>  <p>工程: 成形180T</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<樹脂(成形～組み付け)>

<p>バックドアパネルAssy サイズ:L100×W1300×H300 材質: PP</p>  <p>工程: 成形1300T</p>	<p>ガーニッシュバックドア サイズ:L100×W1300×H220 材質: PP</p>  <p>工程: 成形1300T</p>	<p>RRシートクッションアンダーカバー サイズ:L500×W400×H100 材質: PP</p>  <p>工程: 成形850T</p>	<p>カバーリクライニングアジャスタサイド サイズ:L150×W50×H200 材質: PP</p>  <p>工程: 成形550T</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<真空成形>

<p>カバーRRシートバックルアッパー サイズ:L150×W250×H90 材質: PP</p>  <p>工程: 成形550T</p>	<p>カバーS/Aシートバック サイズ:L110×W130×H330 材質: PP</p>  <p>工程: 成形本体350T、ベルト230T</p>	<p>カバーRRシートクッションヒンジ サイズ:L100×W40×H20 材質: PP</p>  <p>工程: 成形180T</p>	<p>ドアトリムアッパーFR/RR サイズ:L1120×W940×H70 材質:TPOt0.5+PPフォームt1.5</p>  <p>工程: ヌ引きシボ転写真空成形</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------





豊富な設備と蓄積されたノウハウで「高品質・低価格・短納期」にお応え致します。

(1) 当社の特徴



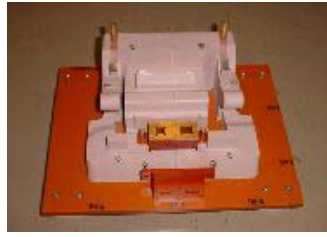

<p>1. 治具・簡易型、試作部品の短納期製作の実現</p> <p>①設計～CAM～プログラム～加工までの社内一貫生産。 ②鉄部品から樹脂部品まで製作可能(ガラスとゴム以外は対応可) ③大物部品から小物部品までと、幅広い加工領域。 ④連続2直体制実施→超短納期対応可能。 ⑤3次元測定機による精度保証体制。 (小物～大物まで対応可能)</p>	<p>2. 樹脂・プレス金型の短納期製作の実現</p> <p>①デザイン・イン(製品設計)による製品情報の早期社内展開 ②設計～CAM～プログラム～加工までの社内一貫生産。 ③大物部品から小物部品までと、幅広い加工領域。 ④連続2直体制実施→超短納期対応可能。 ⑤3次元測定機による精度保証体制。 (小物～大物まで対応可能)</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

(2) 製品紹介



1. -1<治具>

<p>ダッシュ サイズ: L700×W2000×H900</p>  <p>工程: 部品加工→組付け</p>	<p>フェンダー サイズ: L1200×W600×H1200</p>  <p>工程: 部品加工→組付け</p>	<p>1. -2<ZAS型> ダッシュ サイズ: L1100×W1800×H500</p>  <p>工程: 五面加工機(重量5ト)</p>	<p>1. -3<試作板金> ダッシュASSY(プレス以降) サイズ: L400×W1800×H800</p>  <p>工程: プレス→レーザー→板金</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

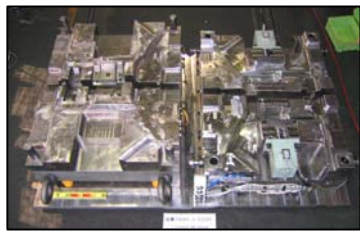

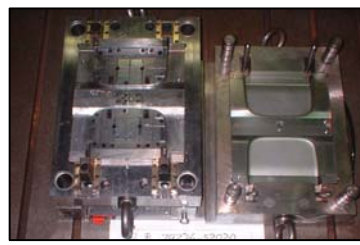
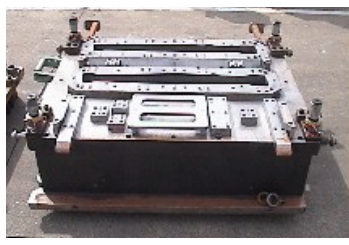
1. -4<C/F>

<p>フェンダーASSY(プレス以降) サイズ: L1100×W150×H1100</p>  <p>工程: プレス→レーザー→板金</p>	<p>内外装C/F サイズ: L6000×W2500×H2800</p>  <p>工程: 五面加工機→組付け</p>	<p>R(樹脂)C/F サイズ: L330×W360×H270</p>  <p>工程: 五面加工機→組付け</p>	<p>1. -5<削り出し> キャリア(アルミ) サイズ: L150×W270×H370</p>  <p>工程: 縦型M/C→横中M/C</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. -6<試作樹脂>

<p>ナックル(アルミ) サイズ: L260×W170×H480)</p>  <p>工程: 縦型M/C→横中M/C</p>	<p>光造形品 サイズ: L40×W400×H80</p> 	<p>注形品 サイズ: L260×W130×H140</p> 	<p>粉末積層品 サイズ: L120×W70×H20</p> 
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

2. -1<樹脂金型>

<p>アームレスト(R/Lセット取り型) サイズ: L1600×W1200×H900</p>  <p>備考: 成形1300T(重量9ト)</p>	<p>ドアトリム(R:1型、L:1型 計2型) サイズ: L1300×W1200×H1090</p>  <p>備考: 成形1300T(重量10ト)</p>	<p>レッグカバー(R/Lセット取り型) サイズ: L500×W400×H340</p>  <p>備考: 成形150T(重量0.45ト)</p>	<p>2. -2<プレス金型> 順送型 サイズ: L1200×W1300×H700</p>  <p>備考: プレス順送500T(重量4ト)</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------