



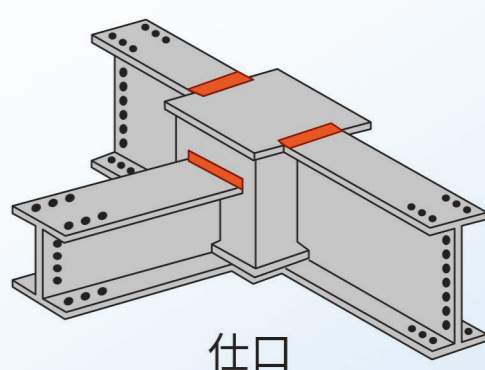
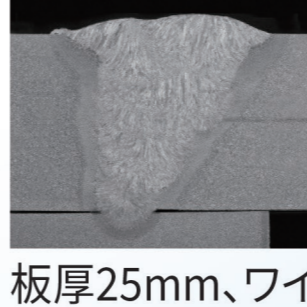
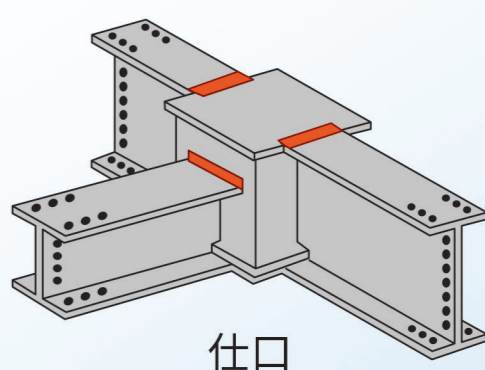
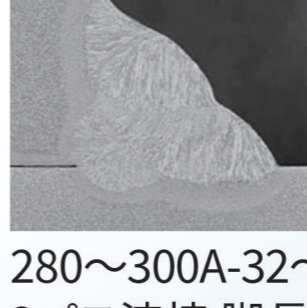
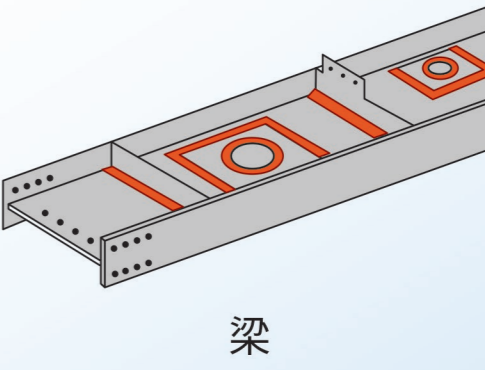
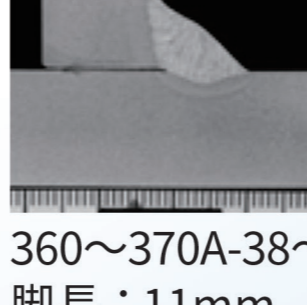
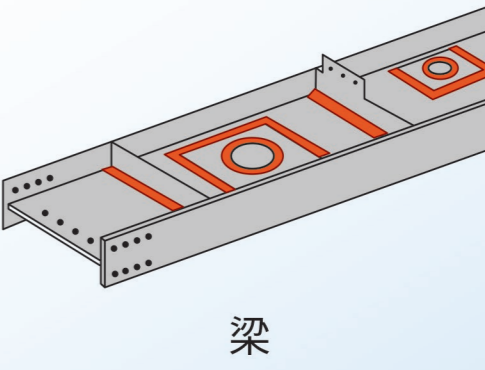
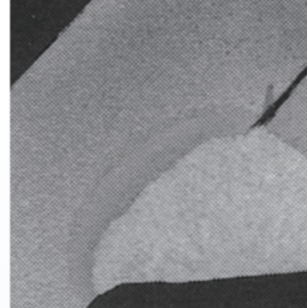
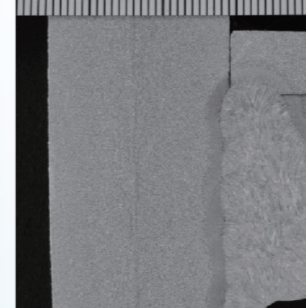
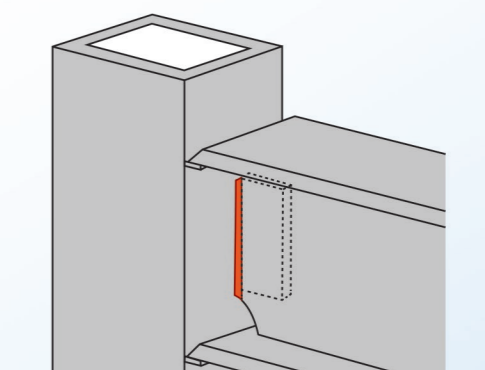
# 鉄骨にもフラックス入りワイヤ! 高能率&トータルコストダウン

● 特 長

■ 優れた“能率” “ビード形状” “スラグはく離”

■ 低スパッタ

● 製 品

<p><b>FAMILIARC™</b> <b>MX-50K</b> 490MPaクラス</p>	<p>低スパッタで 高溶着・高能率</p>	 <p>板厚25mm、ワイヤ径1.2mmφ、 35°レ形開先(ルートギャップ7mm)</p>  <p>水平すみ肉溶接 280A-300mm/min</p>	 <p>仕口</p>
<p><b>FAMILIARC™</b> <b>MX-55K</b> 550MPaクラス</p>	<p>優れた溶込み性能 突合せおよび すみ肉溶接が可能</p>	 <p>板厚25mm、ワイヤ径1.4mmφ、 35°レ形開先(ルートギャップ5mm)、300A-32V、6層7パス</p>	 <p>仕口</p>
<p><b>FAMILIARC™</b> <b>MX-Z200MP</b> 490MPaクラス</p>	<p>多層すみ肉に最適 良好な耐気孔性</p>	 <p>280~300A-32~34V-300mm/min 3パス溶接 脚長：12mm</p>	 <p>梁</p>
<p><b>FAMILIARC™</b> <b>DW-50BF</b> 490MPaクラス</p>	<p>1パスすみ肉で10mm の脚長が可能</p>	 <p>360~370A-38~39V-300mm/min 脚長：11mm</p>	 <p>梁</p>
<p><b>FAMILIARC™</b> <b>DW-100V</b> 490MPaクラス</p>	<p>高電流での 立向上進溶接が可能</p>		
<p><b>FAMILIARC™</b> <b>DW-55V</b> 550MPaクラス</p>	<p>良好なスラグはく離</p>	 <p><b>FAMILIARC™ DW-100V</b> 立向上進溶接 300A-28V ウィーピング法</p> <p><b>FAMILIARC™ DW-55V</b> 板厚25mm、35°レ形、 ルートギャップ=7mm、 6層8パス</p>	 <p>適用ワークの一例</p>

● スパッタの発生状況



ソリッドワイヤ



FAMILIARC™ MX-50K

