

第20回ステンレス協会賞 優秀賞受賞のお知らせ

当社が製造しております「導糸管」が、このたび第20回ステンレス協会賞優秀賞を受賞しましたのでお知らせいたします。

なお、ステンレス協会賞は、ステンレスの新規用途開発を促進するため、その目的に貢献した製品を表彰する制度であり、第10回「外断熱施工部材用ステンレス角パイプ」、第19回「BEP」に続き、3回目の優秀賞受賞となりました。

以上

【ステンレス協会ホームページ_引用】



作品カテゴリー：機能性部材

導糸管

新家工業株式会社



選考理由

合成繊維を高次加工する仮燃加工機にはヒータが搭載されていますが、この導糸管は、そのヒータに採用されています。

熱媒を利用し、糸に熱を与える構造ですが、従来はステンレス丸管の二重構造を採用していたのに対し新機種では、スリット型の採用となったため、その管体の断面形状は非常に複雑なものとなりました。

この形状を実現するために試行錯誤し、設計要求を満たすことができたことにより、新型仮燃加工機の作業性を格段に向上させることに貢献できました。



使用鋼種：SUS304L
使用量等：3.42kg
推薦会社：一

2011 (C) JSSA Japan Stainless Steel Association. All Rights Reserved.

「リンク用URL」

(第20回受賞時) <https://www.jssa.gr.jp/prize/20/20-1/yusyu8.html>

(第19回受賞時) <https://www.jssa.gr.jp/prize/19/19-1/apply.htm>

(第10回受賞時) <https://www.jssa.gr.jp/prize/10/index10.htm>