



JFE テクノワイヤ 株式会社 JFE Techno-wire Corporation

TEL:+81-6-6543-4561 e-mail:export@toho-intl.cp.jp

JFEテクノワイヤは日本第二位の高炉メーカーであるJFEスチール株式会社の100%子会社であり 鋼線、ピアノ線、亜鉛メッキ線を製造する伸線メーカーです。

JFEスチールから供給されるワイヤーロッドを用いてグループ内で一貫生産をしております。

JFE Techno-wire Corporation is drawing mill who is 100% subsidiary of the second largest steel & iron mill in Japan, JFE Steel corporation.

They have integrated system of manufacturing from wire rod to finish products in the same group.

●主要製品の取り扱い線径域 Size range of main products

くばね用硬鋼線、ピアノ線> High carbon wire. Piano wire

Grade	SW-C	SWP-A	SWP-B	SWPC
Size	0.40~ 9.00	0.40~7.00	0.40~7.00	1.30~4.50

<パネ用亜鉛メッキ線> Zinc coated high carbon wire, piano wire

Grade	SW-C	SWP-A	SWP-B	SWPC
Size	1.20-8.60	1.20-8.60	1.20-7.00	3.00-4.00

●特色製品のご紹介 Characterstic product

① 高強度バネ用線 SWPC

SWPCはSWP-Bを超える引張強さを実現したJFEのオリジナル鋼種です。 バネの軽量化、部品のコンパクト化を可能にします。

自動車の重要保安部品の内蔵スプリングに採用され、高い評価を 頂いております。

1 High strength wire for spring SWPC

SWPC is original grade of JFE techno-wire which has higher t ensile strength than ordinary piano wire SWP-B.

High T/S wire enables to make spring parts smaller and it help space-saving.

SWPC receive high reputation as a spring for important parts of automobile.

② バネ用亜鉛メッキ鋼線、ピアノ線

溶融メッキ中の特殊表面処理によりメッキ膜が均一かつ平滑化され、 高い耐食性と加工性を有しています。

後メッキ工程の省略によるコストダウンにも貢献します。

- 均一なメッキ膜厚
- 高耐食性(カット面も犠牲防食により安全)
- 2 Zinc coated High carbon wire, piano wire

Special surface treatment in hot-dip galvanization makes plating surface uniform and smooth, that allows excellent corrosion resistance. In addition, pre-plating contributes cost reduction as it eliminates the necessity of post-plating process.

- Uniform plating thickness
- High corrosion resistance (Sacrificial protection of zinc save the cut end)





自動車マスターバック Master Vac in automobile