

ORDER
MADE

SPRING BOOK

特注ばね製作1本から対応!!
SPRING NET

ばね



オーダーメイド

インターネット通販

FAXオーダー、来社オーダーも
やっております!!

発想や設計に合わせて自由自在、
誰でもばねをオーダーできる新時代。

修理用



専用ばね



試作品



発想や設計に合わせて

自由自在、

誰でもばねを

オーダーできる。

新時代。



修理に使用する
特殊なばねが欲しい

少ないロットで
試作品を作りたい

どこにも売っていない
専用ばねが欲しい



機械が壊れても
諦めずにご相談
ください！

試作品おまかせ
ください！

是非ご相談
ください！

サミニの50%の注文が、カタログに掲載されていない特注ばねです。

また65%以上のお客様が10個以下でのご注文をされています。

とにかく何でもお気軽にご相談ください!

サンプルを元に
作って欲しい!

ばねの
現物(サンプル)を
お送りいただいで
ご注文



お手元にサンプル品が
あれば是非当社にお送り
ください。

※サンプル品の返却は
宅急便の着払いになります。

図面は
あるんだよなえ...

図面を
FAX送信して
ご注文



図面をお持ちであれば
是非 FAX ください。

やっぱり会って
話したいなあ...

ご来社
いただいで
ご相談



是非ご来社下さい。
サンプル品等をご覧
いただきながらご提案
いたします。

HOW TO ORDER

POINT 1

製作数量

1本から
製作します。

POINT 2

見積

100個以内なら
即日見積り
回答します。

POINT 3

納期

10個以内なら
受注後3日で
出荷します。

POINT 4

材料

豊富な種類の材料で
製作実績があります。

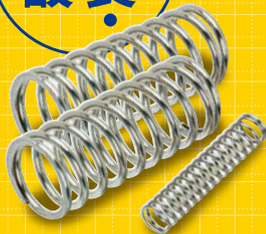


耐食・耐酸

酸性溶液への耐性品や、腐食しにくい仕様の製品が大量製作可能です。

耐熱

あらゆる耐熱材を使用し、用途に合わせた対応が可能です。



テーパ

密着長を抑える事が出来るテーパ形状も製作できます。材質もご相談ください。

わがまま

オダダ歓迎!

職人気質が息づく町工場の[神]対応力

「材質/サイズ/形状/用途」サミニのオーダー Springs は、さまざまなお要望にお応えします。

電機関係に!

トーション

機械関係に!

コイルが2箇所必要な所に使用します。周りに形状にあわせて製作が出来ます。

ダブルトーション

フオーミング

特殊な形状設計や仕上がり時の強度が必要な場合、材質などのご提案も可能です。

線細工品

ねじりが加わるとトーション Springs の実績も豊富。材質についてもご相談ください。絶縁コーティングされた素材での製作もできます。





極太

10t、20tの耐加重を持つ大型スプリングの製作実績も豊富です。特殊な分野のスプリングもお任せください。線径5.0mmのはねの製作実績もあります。

自動車関係に!



引張 スプリング

長さや強さはもちろん、特殊なフックの形状も小ロットでもオーダーできます。

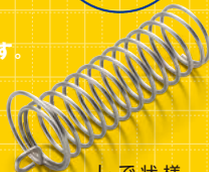
でっかいばねも ちっこいばねも

お客様の仕様でオーダー出来ます

多くのばねメーカーは、大型か小型かのどちらかに偏りがち。サミニのオーダースプリングは、極太から極小まで幅広く対応いたします。

工作機械関係に!

特殊圧縮 スプリング



様々な末端形状で1個からでも対応いたします。

極小

実物大

精密機器などに使用される精度にこだわった極小サイズのスプリングもさまざまな素材で製作できます。



線径 0.02mm
コイル外径 0.1mm

金型を必要とせず複雑な形状のご注文にも対応できます。

レーザー加工による丸め

先端が丸いと
ひっかかりにくい



直線材料



医療用コイルばね

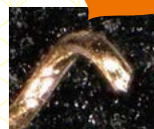
通常切断面



例:極小コイル
線径:0.08
内径:0.18
ピッチ:0.5mm
長さ:2.5mm



直線材料も
加工可能対応線径は
0.08φから3φぐらい
となります



医療用コイルばね

先端丸め加工 致します!

髪の毛くらいの太さの先端も
丸める事が出来ます!

相手部品の損傷を減らす

圧縮スプリング、引張スプリング、ねじりスプリング、
その他のばねの先端加工も可能です。

ねじりスプリング



圧縮スプリング



引張スプリング





熱処理

スプリング形状を保持するために、コイリング後に熱処理を行います。



端面研削

端面研削器を完備し、ばねの座りを良くするための研磨にも対応。



コイリング

線材料を巻くコイリング機は、線径に合わせて数十台を完備。



荷重試験器

指定された耐加重性能が備わっているかを測定できます。



多彩な加工設備と
豊富な経験値が
サミニの魅力！
ばねの
相談
待って
ます！



「Webで特注ばね」で楽々注文



- 1本から受注製作
- 製作する前に取付長等を入力し荷重計算を行えるので余分なスプリングを作らなくて済む。
- スプリングネットの会員登録無しで単価・納期が確認出来、注文も可能。

STEP
1

スプリングネットへ アクセスする。

スプリングネット 検索

[Webで特注ばね]を選択してください。



STEP
2

会員登録し、ログインする。

会員登録・会費は無料です。
登録後ログインしてください。

※会員登録無くてもご注文できますが
一部機能がご利用できません。



STEP
3

ばねの仕様を入力

ご希望の製品の詳細情報をご入力ください。



STEP
4

注文内容を確認後、注文確定します。



STEP
5

製品を配送致します。

