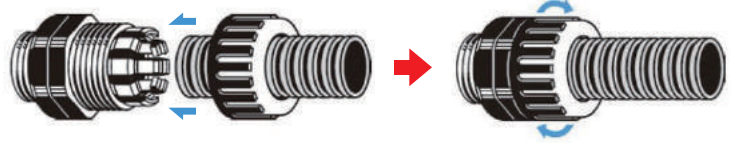


コルゲートチューブ・電線管の端末処理・ボックス固定に!!

# AVCコルゲートグラウンド N-FGNシリーズ

AVC<sup>®</sup> CE RoHS2 Compliant



**AVC<sup>®</sup>** コルゲートチューブフィッティング CORRUGATED-TUBING FITTINGS

コルゲートグラウンドをオススメする **5**つのポイント

## いろいろ

蛇腹形状であれば、スリット有無や細かな寸法は問わず色々なものが固定ができます。

## かんたん

ボックス側・チューブ側共にねじ込むだけの簡単作業・簡単取付!

## ワイドレンジ

チューブ外径に対する適応径が広く、ワイドレンジに対応できます。

## 端末処理不要

ボックスに取り付ければ、コルゲートチューブの端末処理が不要です。

## 見栄え良し!

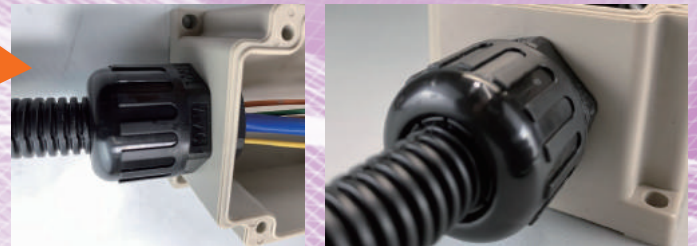
作業による施工で個体差が無く、見栄えが良くスッキリ収まります。

**AVC<sup>®</sup>** 日本エイ・ヴィー・シー株式会社  
www.IP68.jp AVC Corporation of Japan



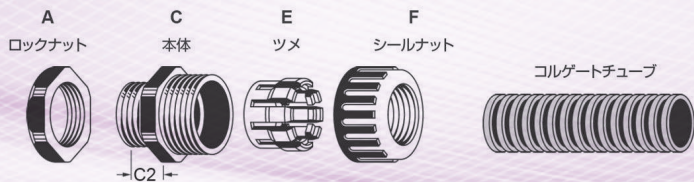
これらの端末処理、コルゲートグラウンドで見栄え良く! 抜け防止!

ねじ込むだけの簡単作業で  
電線管やパイプなどを固定!

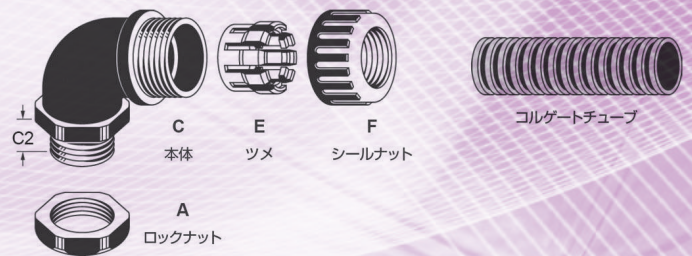


## 展開図

### 〈標準型〉



### 〈エルボ型〉



## 仕様

材質:66ナイロン(UL94V-2)、黒色(RAL9005)、使用温度範囲:-40~105℃

## 品番表

### N-FGNシリーズ

(単位: mm)

品番		チューブ 外径適応径	取付ネジ	取付孔径	ネジ長C2 (エルボ)	取付板厚 (エルボ)	本体部 最小内径
標準型	エルボ型						
N-FGN13-10B	-	10~6	G1/4	φ14	9	3	8
N-FGN17-13B	-	13~8	G3/8	φ17	10	3	10.5
N-FGN21-15B	N-FGN21-E-15B	16~13	G1/2	φ22	10(12)	3(5)	14
N-FGN21-18B	N-FGN21-E-18B	18.3~15			10(12)	3(5)	14
N-FGN21-21B	N-FGN21-E-21B	22~17			10(15)	3(8)	15
N-FGN26-26B	N-FGN26-E-26B	26.5~21	G3/4	φ28	15(15)	8(8)	20
N-FGN26-28B	N-FGN26-E-28B	28.5~23			15(15)	8(8)	20
N-FGN33-34B	N-FGN33-E-34B	34.5~29	G1	φ34	15(15)	8(8)	27
N-FGN42-42B	N-FGN42-E-42B	43~36	G1-1/4	φ43	20(20)	12(12)	33.5
N-FGN48-48B	-	48~46	G1-1/2	φ49	20	12	41

※取付部MネジのN-MGNシリーズも取り揃えております。

**AVC**® 日本エイヴェーシ株式会社  
AVC Corporation of Japan  
www.IP68.jp

〒524-0041 滋賀県守山市勝部二丁目3番12-6号  
TEL.077-514-2411

東京営業所 〒111-0034 東京都台東区雷門二丁目19-17 浅草雷一ビル416号室  
TEL.03-5806-3505

代理店

製品情報や技術資料、お問い合わせはコチラ

IP68.jp



製品紹介のページはコチラ

<https://www.ip68.jp/movie/index.html>



品番検索のページはコチラ

<https://www.ip68.jp/search/index.php>

