



# VF-5500HV エフケーブルリール(縦横兼用タイプ)

# 取扱説明書

このたびは、エフケーブルリール(縦横兼用タイプ)をお買い上げいただきありがとうございます。  
ご使用前に必ずこの取扱説明書をよくお読みになり、使用上の注意、使用方法を確認のうえ、正しく安全にご使用ください。お読みになった後は、いつでも見られる場所に大切に保管してください。



## 警告

- 収納最大荷重0.39kN(40kgf)を超えて収納しないでください。破損の恐れがあります。
- 4段を超えて積重ねないでください。破損して転倒する恐れがあります。
- 水平で安定した場所に置いてください。リールが傾いたりガタついていると、転倒しケガをする恐れがあります。



## 注意

- 子供の手の届かない場所でご使用してください。
- 使用方法以外の分解や改造をしないでください。思わぬ事故の原因になります。
- 製品に損傷や不具合がある場合は使わないでください。破損や事故の恐れがあります。



## ご使用上の注意

- ケーブルの内出し使用はできません。
- ケーブルの引き出し速さはできるだけ一定にしてください。急に引き出しを止めると巻きが緩んでケーブルが絡まる原因になります。急激に引き出すとリールが転倒したり動く恐れがあります。
- Fパックの最大収納サイズを超えて収納しないでください。ケーブルがFパックとフレームに挟まれたりフレームに接触して、引き出せなくなったり絡まる原因になります。

## 特長

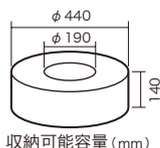
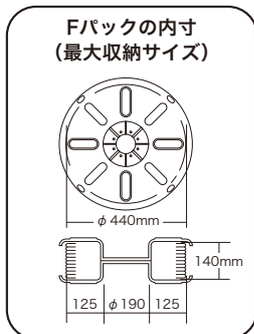
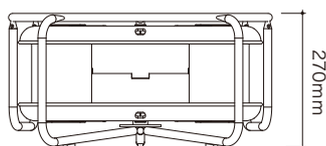
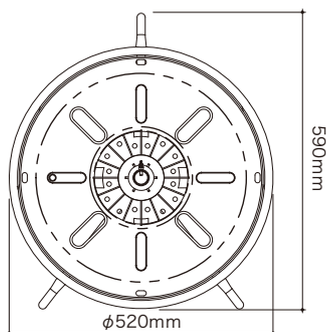
- 縦置き横置き両方で使える兼用タイプ
- 横置きで最大4段積み重ねOK
- エフケーブルの保管機能を備えたケーブルリール
- FパックはPP樹脂製なので、丈夫で軽く落としても割れない
- HVフレーム1台で、異なるサイズの電線を装着した、複数のFパックを必要に応じて取り替え使用できる

## 用途

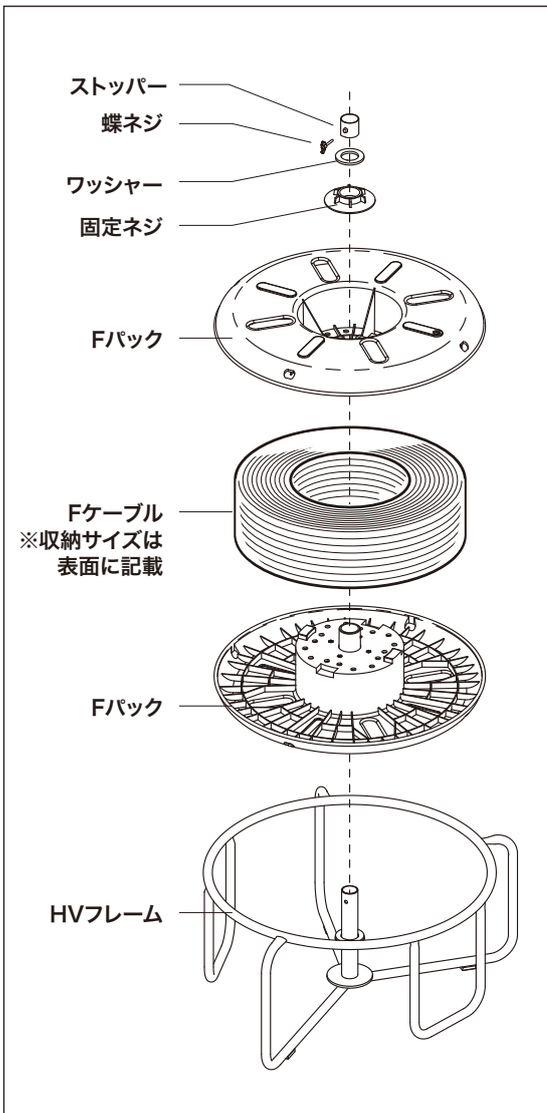
エフケーブル(VA)等の収納と引き出しが可能なリール

## 仕様

- サイズ: 590×φ520×270mm
- 質量: 4.1kg
- 材質: STKM、SS(HVフレーム)  
PP(Fパック)
- 収納最大荷重: 0.39kN(40kgf)
- 最大積段数: 4段
- 収納可能容量: 外径φ440×内径φ190×高さ140mm
- 収納可能電線類  
VVf線 1.6×2芯・3芯、2.0×2芯・3芯、2.6×2芯・3芯  
IV線 8.0sq
- ※ 包装形態や巻きの状態により収納できない場合があります



## エフケーブルリール分解図



## 使用方法

