

注入口付両端固定アンカーピン

# パイプアンカー

ステンレスパイプ加工のため剪断に強く、  
先端の三段にしぼりこんだ部分がエッジをきかせ躯体に面密着し、  
引抜強度を高めます。



## タイルまたはモルタルの浮き補修に最適アンカー

PA6.0-100R



サイズ/φ6.0mm×L100mm

PA6.0-70R



サイズ/φ6.0mm×L70mm

PA6.0-50R



サイズ/φ6.0mm×L50mm

PA4.5-70R



サイズ/φ4.5mm×L70mm

PA4.5-50R



サイズ/φ4.5mm×L50mm

### 脆弱化した躯体内部補修に最適

#### ●材質

ステンレスパイプ:SUS304

#### ●引抜強度

PA6.0-50R:平均3.66kN(穿孔径6.5mm)

PA4.5-50R:平均2.28kN(穿孔径5.0mm)

#### ◎専用打込棒



各種アンカーには専用打込棒が必要となります。

耐久性は抜群で  
低価格です

最高の強度を実証します  
※但し建物の強度により  
数値は異なります

φ4.5mmの小口径でも  
パイプ加工だから  
強度も抜群!

小口タイル、石張りでも  
十分な引抜強度

※施工現場に合わせた特注サイズ、小ロットからの注文も受け承ります。

UR都市機構指定材料

## 国交省・注入口付アンカーピンの品質・性能基準適合

■販売店

### イー・プランナー株式会社

〒170-0011 東京都豊島区池袋本町4-46-11-422

TEL:03-5956-6011 FAX:03-5956-6012

E-mail:mus@e-planner.jp

ホームページアドレス <https://www.e-planner.jp>

MUSは当社の商標です