

2003年11月5日

アースオーガサービスレター

三和機材(株)

承認	検査	担当

SP6-120MLスクリーパッキンサイズについて

日ごろより弊社製品をご利用いただきましてありがとうございます。

弊社よりご提供させて頂いています、「SP6-120ML」部材に使用するスクリーパッキンについて御連絡いたします。

以前より使用されておりました「SP6-120N」との接続互換性を持ち、細部の見直しを行った上で「SP6-120ML」をご提供させて頂いています。

異なる点としましては、「継手端面からパイプ溶接面までの長さ」・「スクリーパッキン外径」の2点です。前者は継手交換時にパイプ全長を調整することで対応可能ですが、後者はスクリーパッキンサイズが異なる為、パッキン交換時に注意が必要です。

「SP6-120N」用パッキンに比べ「SP6-120ML」用パッキンは**外径が大きく**組み付けることが出来ません、反対に「SP6-120ML」に「SP6-120N」用パッキンを組み付けた場合、スクリーパッキンが外れやすく施工作业に支障が出る場合があります。

《パッキンサイズ》

「SP6-120N」用パッキン 外径φ189mm

「SP6-120ML」用パッキン 外径φ196mm

「SP6-120ML」用パッキンを「SP6-120N」用パッキンより外径を大きくした経緯としては、「SP6-120N」メス継手のパッキン収納溝が浅く、引っ掛かり部分が少ないため施工後解体中に外れる事があるとの情報により「SP6-120ML」メス継手のパッキン収納溝を深くし、パッキン外径を大きくすることでパッキンを外れにくく改善しました。

現在「SP6-120N」部材は傷みがあるものから「SP6-120ML」に交換していますので、今後は「SP6-120ML」用パッキンに統一出来る予定です。

暫くの期間は両種類とも混在しますので、継手に合ったパッキンの装着をお願いいたします。

《メス継手の見分け方》

メス継手の外周に「座グリ」（φ25mm、深さ5mm程度）が有る継手が

「SP6-120ML」です。

無い継手は「SP6-120N」です。

部品注文の際には、継手型式を確認の上、ご注文願います。

今後とも、よろしくお引き立てのほど、お願い申し上げます。