

ドラフト洗米機設置・配管の際の注意事項

- ・ドラフト洗米機の洗米ノズルに水道管を接続する際は、水道管と洗米ノズルの**接続箇所の水圧が規定水圧以上**であることを確認して下さい。

RWO-28N：0.08MPa以上

RWO-38：0.14MPa以上

RWO-48A：0.14MPa以上

- ・水道管からドラフト洗米機までの配管導線に曲げ箇所が多いと、水圧が落ちる原因となり、洗米作業に必要な規定水圧を満たさなくなる場合があります。配管の際は、できるだけ曲げ箇所が少ないように配管して下さい。
- ・給水元の水道管の高さが、水道管からの配管を繋げる洗米ノズルよりも低い位置にある場合、洗米ノズルとの接続箇所での水圧が低くなる場合があります。給水元の水道管は、できるだけ洗米ノズルよりも高い位置にある水道管をご使用下さい。

ドラフト洗米機設置・配管の際の注意事項

- ・ドラフト洗米機の洗米ノズルに水道管を接続する際は、水道管と洗米ノズルの**接続箇所の水圧が規定水圧以上**であることを確認して下さい。

RWO-28N：0.08MPa以上

RWO-38：0.14MPa以上

RWO-48A：0.14MPa以上

- ・水道管からドラフト洗米機までの配管導線に曲げ箇所が多いと、水圧が落ちる原因となり、洗米作業に必要な規定水圧を満たさなくなる場合があります。配管の際は、できるだけ曲げ箇所が少ないように配管して下さい。
- ・給水元の水道管の高さが、水道管からの配管を繋げる洗米ノズルよりも低い位置にある場合、洗米ノズルとの接続箇所での水圧が低くなる場合があります。給水元の水道管は、できるだけ洗米ノズルよりも高い位置にある水道管をご使用下さい。