

# PF-900 昇温パターンプログラム設定一覧

① PV 16  
TM SV  
PTN DO  
SEG

SETボタンを2~3秒押し SVがPROGに変わるまで押してください

MONI SET MODE V A

2~3秒長押ししてください  
PROG表示出るまで。

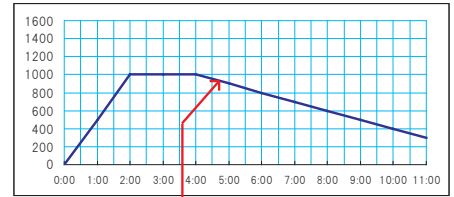
PV LEVEL °C  
TM SV 000 1000  
PTN DO  
SEG

SETキー押すと時間プログラムに変わります

MONI SET MODE V A

LEVELで温度設定 1000°C(仮)指定  
SETキーで、時間設定できます。

温度と時間を設定ください。



プログラムの終わりに0°C点0時間設定  
してください。

② PV PROG  
TM SV  
PTN DO  
SEG

SETキーを押してください

MONI SET MODE V A

PV TIME  
TM H:M SV 002:00 1000  
PTN DO  
SEG

時間を設定してください。SETキーで決定です。  
PTN1のSEG1の温度と時間が設定されました。

MONI SET MODE V A

LEVELで温度設定 1000°C(仮)指定  
SETキーで、時間設定できます。

PV TIME  
TM H:M SV 000:00 0  
PTN DO  
SEG 3

プログラムの最後に0°C 0時間にしてください  
SETをおしてください

MONI SET MODE V A

3SEGに0°C0時間をいれてください

PV PTNN  
TM SV 0000 1  
PTN DO  
SEG

パターン番号を指定してください1~32まで

決定したらもう一度SETキー

MONI SET MODE V A

パターン番号1~32まで選択すると  
そのパターンのプログラム出来ま

PV TIME  
TM H:M SV 002:00 1000  
PTN DO  
SEG

時間を設定してください。SETキーで決定です。  
PTN1のSEG1の温度と時間が設定されました。

MONI SET MODE V A

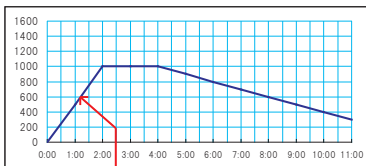
PTN1の1SEGが1000°C・2時間  
設定できました  
SETキーで2SEGへ移動

PV LEVEL °C  
TM SV 0:00 00000  
PTN DO  
SEG 4

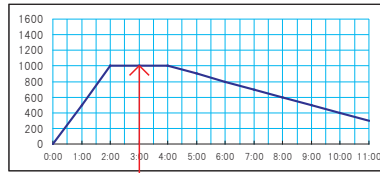
プログラムの最後にENDキーを押してください

MONI SET MODE V A

ENDキーを押してください



昇温のデータをプログラムします。



2SEG・1000°C保持時間設定します。

PV PEND  
TM SV  
PTN DO  
SEG 4

P. ENDでプログラムが終わります。  
(必ず押してください)

MONI SET MODE V A

PV LEVEL °C  
TM SV 0:00 00000  
PTN DO  
SEG

PTN1のSEG1に1000°Cをプログラムしてみます。  
(LEVEL)が温度入力

MONI SET MODE V A

PV TIME  
TM H:M SV 002:00 1000  
PTN DO  
SEG

SEG2も設定しました。SETキーを押してください

MONI SET MODE V A