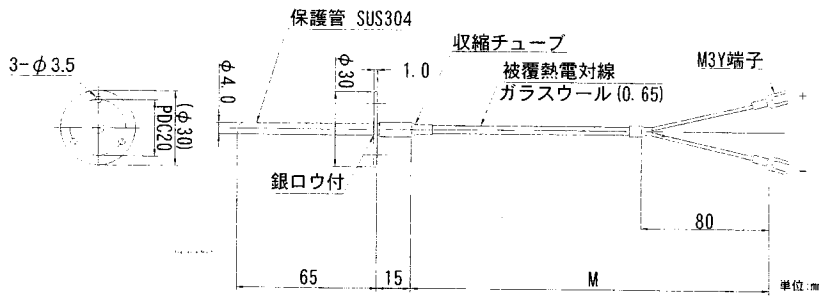


TN7シリーズ(フランジ付熱電対)



型式	価格(¥)	熱電対種別	階級	素子数	保護管外径(mm)	保護管長さ(cm)	保護管材質	温接点	測温範囲(°C)	被覆熱電対線温度範囲(°C)	端子	被覆熱電対線種	被覆熱電対線長(cm)
TN7-1M	1,400	K	II	1	4.0	6.5	SUS304	非接地	0 ~ 350	0 ~ 180	M3Y	※	100
TN7-2M	1,550												200
TN7-3M	1,700												300
TN7-4M	1,850												400

※被覆熱電対線(熱電対素線0.65mmφ、ガラス被覆)

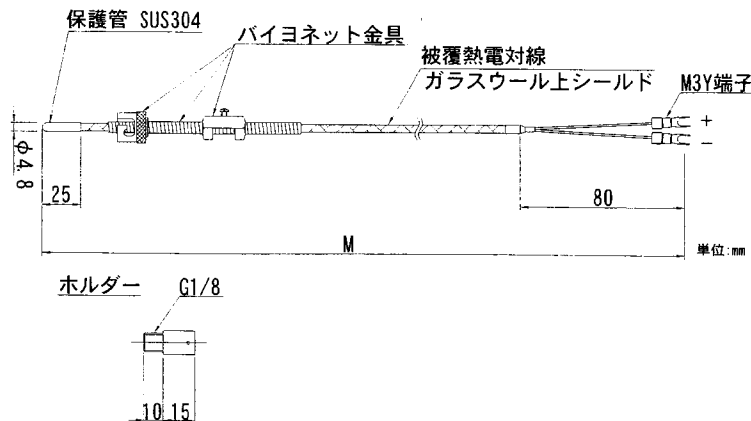
TN8シリーズ(丸端子付表面形熱電対)



型式	価格(¥)	熱電対種別	階級	素子数	温接点	測温範囲(°C)	被覆熱電対線温度範囲(°C)	端子	被覆熱電対線種	被覆熱電対線長(cm)
TN8-1M	1,800	K	II	1	接地	0 ~ 300	0 ~ 180	M3Y	※	100
TN8-2M	2,400									200
TN8-3M	3,000									300
TN8-4M	3,600									400

※被覆熱電対線(熱電対素線0.65mmφ、ガラス被覆上シールド)

TN9シリーズ(圧接式成形機用熱電対)



型式	価格(¥)	熱電対種別	階級	素子数	保護管材質	温接点	測温範囲(°C)	被覆熱電対線温度範囲(°C)	端子	被覆熱電対線種	被覆熱電対線長(cm)
TN9-1M	5,000	K	II	1	SUS304	接地	0 ~ 350	0 ~ 180	M3Y	※	100
TN9-2M	5,700										200
TN9-3M	6,400										300
TN9-4M	7,100										400

※被覆熱電対線(熱電対素線1.0mmφ、ガラス被覆上シールド)