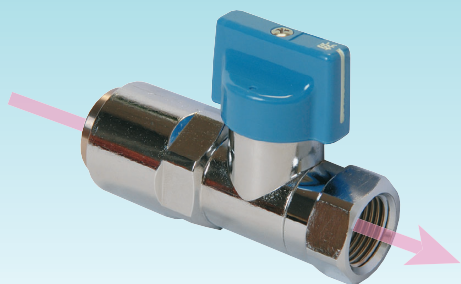
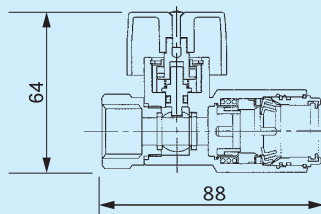


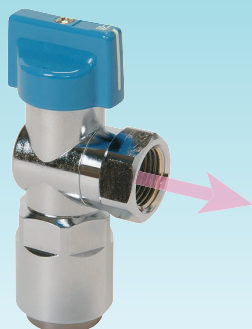
## プッシュインパクト接続 可とう管ガス栓〈ボール弁〉



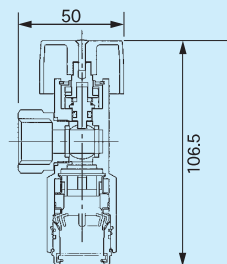
ONP-20K10A



品番	サイズ		入数	定価
	入口	出口		
ONP-20K10A	10A	Rc $\frac{1}{2}$	20(5)※	2,300
ONP-20K15A	15A	Rc $\frac{1}{2}$	20(5)※	2,300



ONP-21K15A



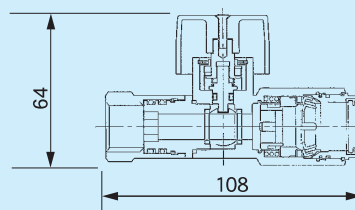
品番	サイズ		入数	定価
	入口	出口		
ONP-21K10A	10A	Rc $\frac{1}{2}$	20(5)※	2,300
ONP-21K15A	15A	Rc $\frac{1}{2}$	20(5)※	2,300

## プッシュインパクト接続 自在部付可とう管ガス栓〈ボール弁〉



ONGP-20K15A

機器接続  
ガス栓

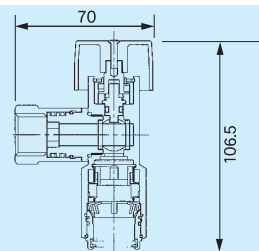


品番	サイズ		入数	定価
	入口	出口		
ONGP-20K10A	10A	自在Rc $\frac{1}{2}$	20(5)※	3,200
ONGP-20K15A	15A	自在Rc $\frac{1}{2}$	20(5)※	3,200
ONGP-60K20A	20A	自在Rc $\frac{3}{4}$	20(5)※	4,300



ONGP-21K15A

機器接続  
ガス栓

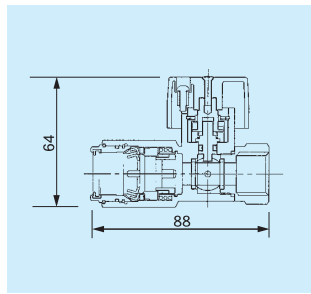


品番	サイズ		入数	定価
	入口	出口		
ONGP-21K10A	10A	自在Rc $\frac{1}{2}$	20(5)※	3,200
ONGP-21K15A	15A	自在Rc $\frac{1}{2}$	20(5)※	3,200
ONGP-61K20A	20A	自在Rc $\frac{3}{4}$	20(5)※	4,300

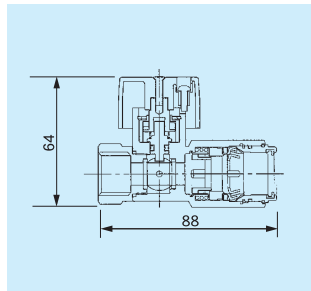
※本体写真中の → はガスの流れを表しています。  
ツマミの白線の方を下流に設置して下さい。

※(5) は小箱の入数です。

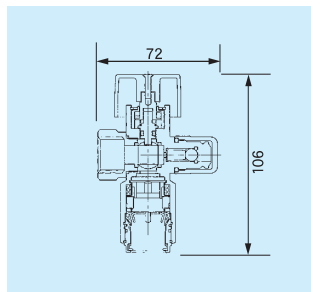
## プッシュインパクト接続 検査孔付可とう管ガス栓〈ボール弁〉



品番	サイズ		入数	定価
	入口	出口		
KONP-20K10A	10A	Rc $\frac{1}{2}$	20(5)※	2,800
KONP-20K15A	15A	Rc $\frac{1}{2}$	20(5)※	2,800
KONP-60K20A	20A	Rc $\frac{3}{4}$	20(5)※	3,900

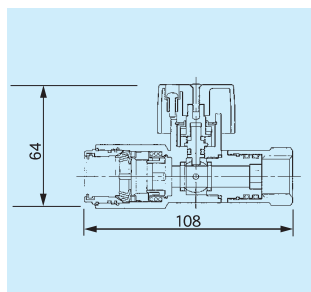


品番	サイズ		入数	定価
	入口	出口		
KONP-20K10A左	10A	Rc $\frac{1}{2}$	20(5)※	2,800
KONP-20K15A左	15A	Rc $\frac{1}{2}$	20(5)※	2,800
KONP-60K20A左	20A	Rc $\frac{3}{4}$	20(5)※	3,900

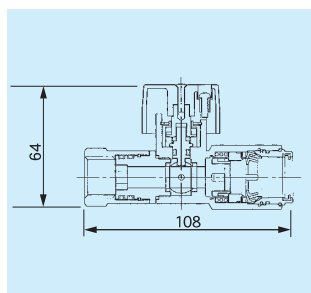


品番	サイズ		入数	定価
	入口	出口		
KONP-21K10A	10A	Rc $\frac{1}{2}$	20(5)※	2,800
KONP-21K15A	15A	Rc $\frac{1}{2}$	20(5)※	2,800
KONP-61K20A	20A	Rc $\frac{3}{4}$	20(5)※	3,900

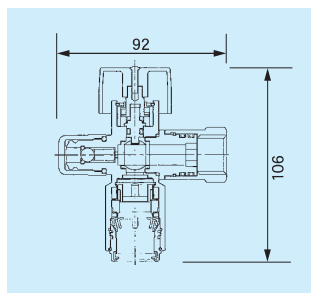
## プッシュインパクト接続 検査孔・自在部付可とう管ガス栓〈ボール弁〉



品番	サイズ		入数	定価
	入口	出口		
KONGP-20K10A	10A	自在Rc $\frac{1}{2}$	20(5)※	3,700
KONGP-20K15A	15A	自在Rc $\frac{1}{2}$	20(5)※	3,700
KONGP-60K20A	20A	自在Rc $\frac{3}{4}$	20(5)※	4,800



品番	サイズ		入数	定価
	入口	出口		
KONGP-20K10A左	10A	自在Rc $\frac{1}{2}$	20(5)※	3,700
KONGP-20K15A左	15A	自在Rc $\frac{1}{2}$	20(5)※	3,700
KONGP-60K20A左	20A	自在Rc $\frac{3}{4}$	20(5)※	4,800



品番	サイズ		入数	定価
	入口	出口		
KONGP-21K10A	10A	自在Rc $\frac{1}{2}$	20(5)※	3,700
KONGP-21K15A	15A	自在Rc $\frac{1}{2}$	20(5)※	3,700
KONGP-61K20A	20A	自在Rc $\frac{3}{4}$	20(5)※	4,800

※(5) は小箱の入数です。

④検査孔付ガス栓は本体にガスの流れの方向を矢印で表示してありますから必ず矢印に沿って取り付けてください。

※本体写真中の → はガスの流れを表しています。ツマミの白線の方を下流に設置して下さい。