

微差圧計付属品

DG70/DG85アクセサリ

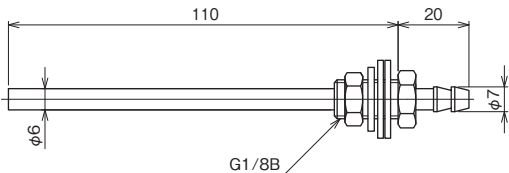
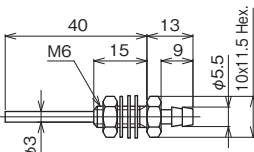
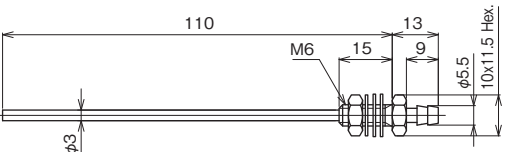
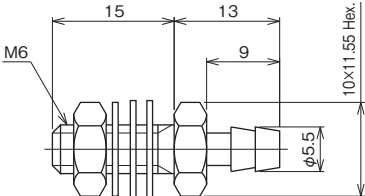
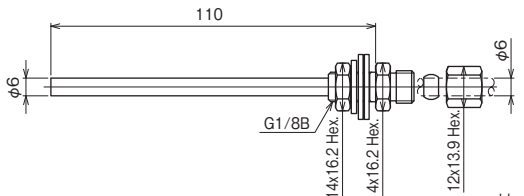
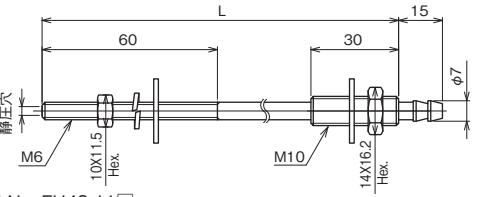
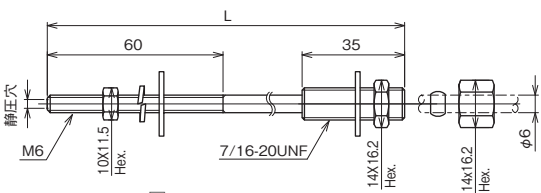
<p>φ5.5タケノコ継手</p>	<p>DG70</p> <p>Model No. FU11-10H</p>	<p>DG70</p> <p>Model No. FU11-10L</p>	<p>DG85</p> <p>Model No. FU10-10H</p>	<p>DG85</p> <p>Model No. FU10-10L</p>
<p>φ7タケノコ継手</p>	<p>DG70</p> <p>Model No. FU11-11H</p>	<p>DG70</p> <p>Model No. FU11-11L</p>	<p>DG85</p> <p>Model No. FU10-11H</p>	<p>DG85</p> <p>Model No. FU10-11L</p>
<p>φ6銅管用継手 (リングジョイント型ストレート)</p>	<p>DG70</p> <p>Model No. FU11-12H</p>	<p>DG70</p> <p>Model No. FU11-12L</p>	<p>DG85</p> <p>Model No. FU10-12H</p>	<p>DG85</p> <p>Model No. FU10-12L</p>
<p>φ8銅管用継手 (リングジョイント型ストレート)</p>	<p>DG85</p> <p>Model No. FU10-13H</p>	<p>DG85</p> <p>Model No. FU10-13L</p>		
<p>φ7タケノコ回転継手</p>	<p>DG70</p> <p>Model No. FU11-21H</p>	<p>DG70</p> <p>Model No. FU11-21L</p>	<p>DG85</p> <p>Model No. FU10-21H</p>	<p>DG85</p> <p>Model No. FU10-21L</p>
<p>φ6銅管用回転継手 (リングジョイント型)</p>	<p>DG70</p> <p>Model No. FU11-22H</p>	<p>DG70</p> <p>Model No. FU11-22L</p>	<p>DG85</p> <p>Model No. FU10-22H</p>	<p>DG85</p> <p>Model No. FU10-22L</p>
<p>φ8銅管用回転継手 (リングジョイント型)</p>	<p>DG85</p> <p>Model No. FU10-23H</p>	<p>DG85</p> <p>Model No. FU10-23L</p>		
<p>φ6SUS管用継手 (ダブルリングジョイント型ストレート)</p>	<p>DG85</p> <p>Model No. FU10-14H</p>	<p>DG85</p> <p>Model No. FU10-14L</p>		

DG70/DG85アクセサリ

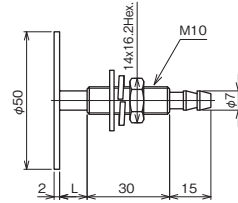
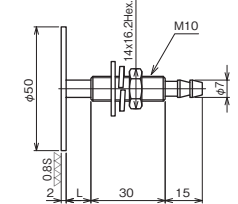
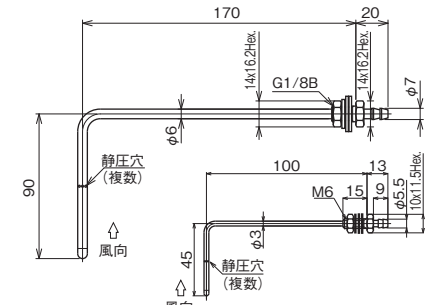
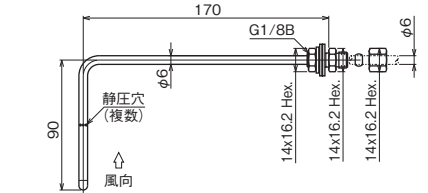
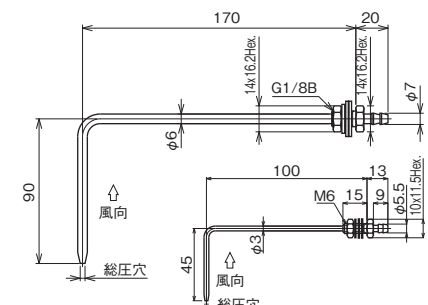
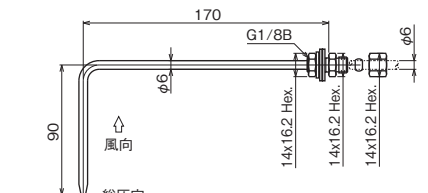
<p>プラスチック配管用継手 (ダブルリングジョイント型ストレート)</p>	<p>DG85</p> <p>Model No. FU10-15H</p>		<p>DG85</p> <p>Model No. FU10-15L</p>	
<p>φ6ワンタッチ継手 (ストレート)</p>	<p>DG70</p> <p>Model No. FU11-1AH</p>	<p>DG70</p> <p>Model No. FU11-1AL</p>	<p>DG85</p> <p>Model No. FU10-1AH</p>	<p>DG85</p> <p>Model No. FU10-1AL</p>
<p>φ6ワンタッチ回転継手 (L字タイプ)</p>	<p>DG70</p> <p>Model No. FU11-2AH</p>	<p>DG70</p> <p>Model No. FU11-2AL</p>	<p>DG85</p> <p>Model No. FU10-2AH</p>	<p>DG85</p> <p>Model No. FU10-2AL</p>
<p>Rc1/8変換継手</p>	<p>DG85</p> <p>Model No. FU10-16H</p>		<p>DG85</p> <p>Model No. FU10-16L</p>	
<p>Rc1/4変換継手</p>	<p>DG85</p> <p>Model No. FU10-17H</p>		<p>DG85</p> <p>Model No. FU10-17L</p>	
<p>R1/8変換継手</p>	<p>DG85</p> <p>Model No. FU10-18H</p>		<p>DG85</p> <p>Model No. FU10-18L</p>	
<p>R1/4変換継手</p>	<p>DG85</p> <p>Model No. FU10-19H</p>		<p>DG85</p> <p>Model No. FU10-19L</p>	
<p>封止栓</p>	<p>DG70</p> <p>Model No. FU19-002</p>	<p>DG85</p> <p>Model No. FU19-001</p>		

※その他、特殊ネジについてはお問い合わせ下さい。

ピトー管

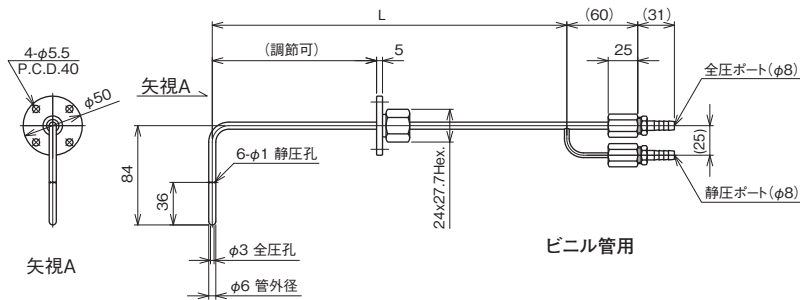
<p>簡易ピトー管 ビニル管用 (DG70/DG85用 110mm)</p>	 <p>Model No. FU40-111</p> <p>材質：黄銅 + Niメッキ</p>																		
<p>簡易ピトー管 ビニル管用 (CL13用 40mm)</p>	 <p>Model No. FU40-102</p> <p>材質：黄銅 + Niメッキ</p>																		
<p>簡易ピトー管 ビニル管用 (CL13用 110mm)</p>	 <p>Model No. FU40-101</p> <p>材質：黄銅 + Niメッキ</p>																		
<p>簡易ピトー管 ビニル管用 (CL13用 15mm)</p>	 <p>Model No. FU40-103</p> <p>材質：黄銅 + Niメッキ</p>																		
<p>簡易ピトー管 金属管用 (110mm)</p>	 <p>Model No. FU40-121</p> <p>材質：黄銅 + Niメッキ</p>																		
<p>壁用ピトー管 ビニル管用</p>	 <table border="1"> <thead> <tr> <th>形番</th> <th>L</th> <th>適用壁厚さ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>FU42-111</td> <td>100</td> <td>10~80</td> </tr> <tr> <td>FU42-112</td> <td>150</td> <td>60~130</td> </tr> <tr> <td>FU42-113</td> <td>200</td> <td>110~180</td> </tr> <tr> <td>FU42-114</td> <td>250</td> <td>160~230</td> </tr> <tr> <td>FU42-115</td> <td>300</td> <td>210~280</td> </tr> </tbody> </table> <p>Model No. FU42-11□</p> <p>材質：黄銅 + Niメッキ</p>	形番	L	適用壁厚さ	FU42-111	100	10~80	FU42-112	150	60~130	FU42-113	200	110~180	FU42-114	250	160~230	FU42-115	300	210~280
形番	L	適用壁厚さ																	
FU42-111	100	10~80																	
FU42-112	150	60~130																	
FU42-113	200	110~180																	
FU42-114	250	160~230																	
FU42-115	300	210~280																	
<p>壁用ピトー管 金属管用</p>	 <table border="1"> <thead> <tr> <th>形番</th> <th>L</th> <th>適用壁厚さ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>FU42-121</td> <td>100</td> <td>10~80</td> </tr> <tr> <td>FU42-122</td> <td>150</td> <td>60~130</td> </tr> <tr> <td>FU42-123</td> <td>200</td> <td>110~180</td> </tr> <tr> <td>FU42-124</td> <td>250</td> <td>160~230</td> </tr> <tr> <td>FU42-125</td> <td>300</td> <td>210~280</td> </tr> </tbody> </table> <p>Model No. FU42-12□</p> <p>材質：黄銅 + Niメッキ</p>	形番	L	適用壁厚さ	FU42-121	100	10~80	FU42-122	150	60~130	FU42-123	200	110~180	FU42-124	250	160~230	FU42-125	300	210~280
形番	L	適用壁厚さ																	
FU42-121	100	10~80																	
FU42-122	150	60~130																	
FU42-123	200	110~180																	
FU42-124	250	160~230																	
FU42-125	300	210~280																	

ピトー管

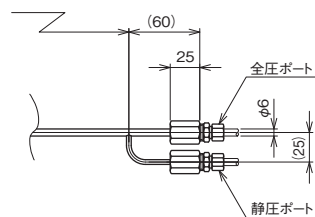
<p>飾りピトー管</p>	 <table border="1"> <thead> <tr> <th>形番</th> <th>L</th> <th>適用壁厚さ</th> <th>材質</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>FU43-001</td> <td>10</td> <td>10~30</td> <td rowspan="2">黄銅 (Niメッキ)</td> </tr> <tr> <td>FU43-002</td> <td>35</td> <td>35~55</td> </tr> <tr> <td>FU43-101</td> <td>10</td> <td>10~30</td> <td rowspan="2">ステンレス</td> </tr> <tr> <td>FU43-102</td> <td>35</td> <td>35~55</td> </tr> </tbody> </table> <p>Model No. FU43-□□0□</p>	形番	L	適用壁厚さ	材質	FU43-001	10	10~30	黄銅 (Niメッキ)	FU43-002	35	35~55	FU43-101	10	10~30	ステンレス	FU43-102	35	35~55
形番	L	適用壁厚さ	材質																
FU43-001	10	10~30	黄銅 (Niメッキ)																
FU43-002	35	35~55																	
FU43-101	10	10~30	ステンレス																
FU43-102	35	35~55																	
<p>飾りピトー管 (バフ仕上げ)</p>	 <table border="1"> <thead> <tr> <th>形番</th> <th>L</th> <th>適用壁厚さ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>FU43-201</td> <td>10</td> <td>10~30</td> </tr> <tr> <td>FU43-202</td> <td>35</td> <td>35~55</td> </tr> </tbody> </table> <p>Model No. FU43-20□</p> <p>材質：ステンレス (▽▽▽部 バフ仕上げ)</p>	形番	L	適用壁厚さ	FU43-201	10	10~30	FU43-202	35	35~55									
形番	L	適用壁厚さ																	
FU43-201	10	10~30																	
FU43-202	35	35~55																	
<p>静圧管 ビニル管用</p>	 <p>Model No. FU45-111</p> <p>Model No. FU45-102</p> <p>材質：黄銅 + Niメッキ</p>																		
<p>静圧管 金属管用</p>	 <p>Model No. FU45-121</p> <p>材質：黄銅 + Niメッキ</p>																		
<p>総圧管 ビニル管用</p>	 <p>Model No. FU41-111</p> <p>Model No. FU41-102</p> <p>材質：黄銅 + Niメッキ</p>																		
<p>総圧管 金属管用</p>	 <p>Model No. FU41-121</p> <p>材質：黄銅 + Niメッキ</p>																		

ピトー管

総静圧管



ビニル管用



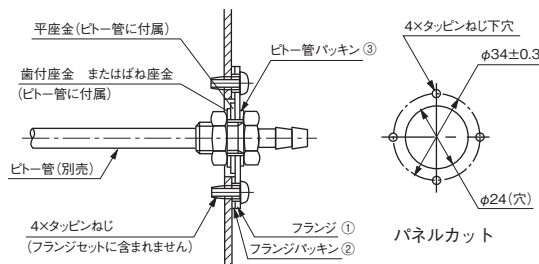
金属管用

形番	L	ポート
FU46-001	300	ビニル管用
FU46-002	500	
FU46-003	800	
FU46-101	300	金属管用
FU46-102	500	
FU46-103	800	

Model No. FU46-□0□

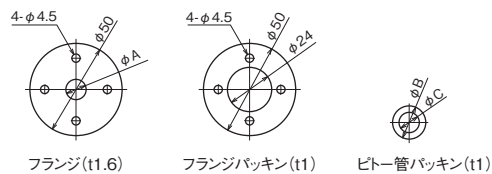
材質：ステンレス

ピトー管取付フランジセット
ビニル管用



フランジセット内容

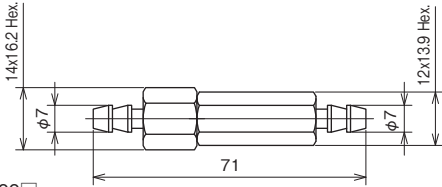
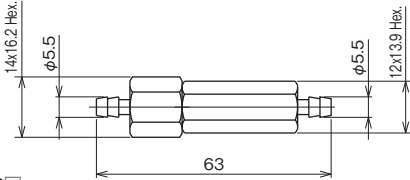
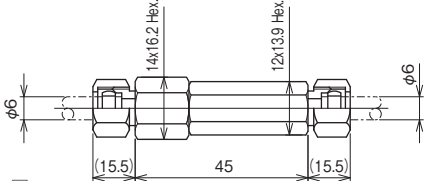
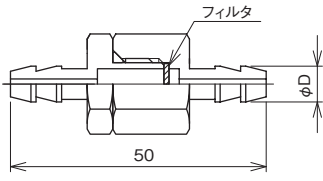
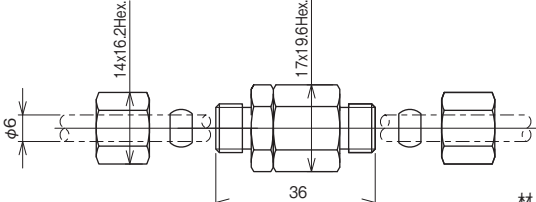
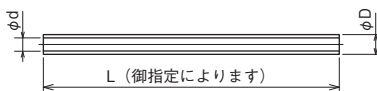
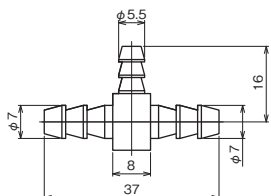
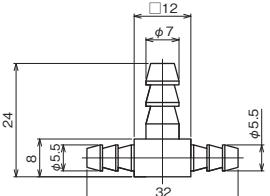
番号	名称	材質	数量
1	フランジ	SPCC t1.6	1
2	フランジパッキン	NBR t1	1
3	ピトー管パッキン	NBR t1	1



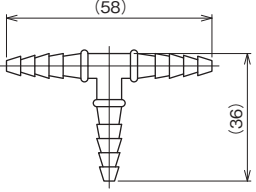
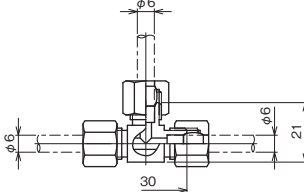
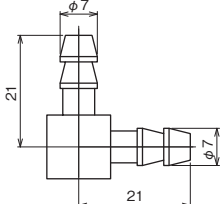
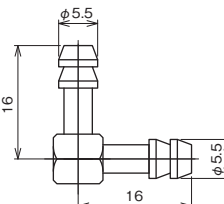
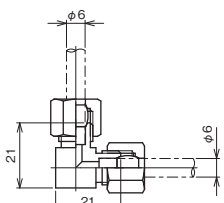
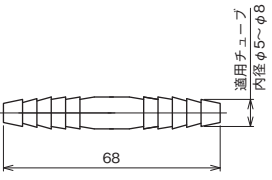
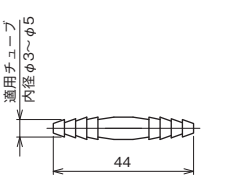
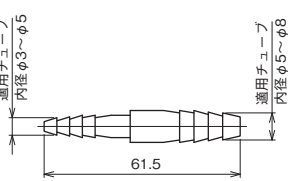
形番	ピトー管パッキン φB×φC	フランジ φA	適用ピトー管
FU72-001	18×11	11	FU40-111
			FU40-121
			FU41-111
			FU41-121
			FU45-111
FU72-002	12×7	7	FU45-121
			FU40-101
			FU40-102
			FU40-103
			FU41-102
			FU45-102

Model No. FU72-00□

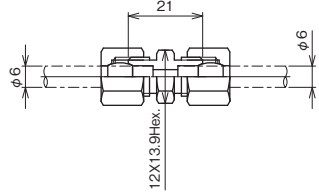
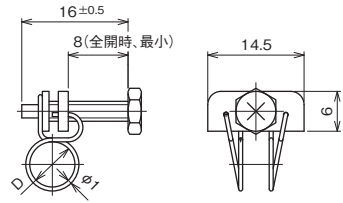
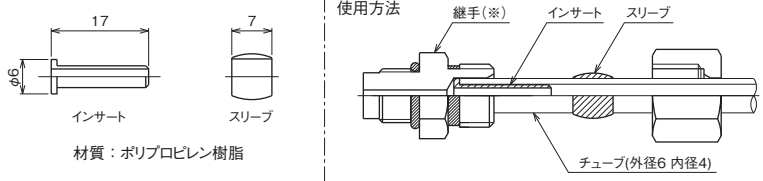
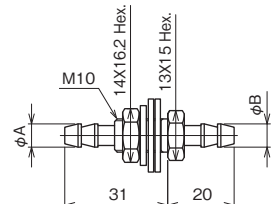
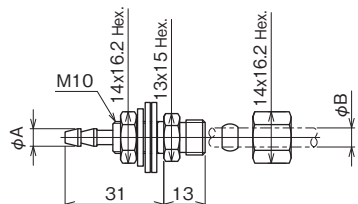
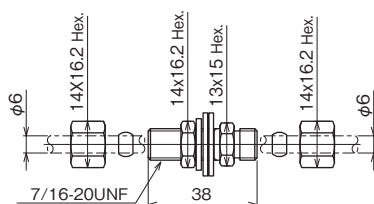
配管路アクセサリ

<p>φ7脈動防止器 ビニル管用</p>	 <p>Model No. FS80-00□</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>形番</th> <th>適用レンジ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>FS80-002</td> <td>フルスケール0.2kPa以下</td> </tr> <tr> <td>FS80-003</td> <td>0~0.3, 0~0.5, 0~1kPa</td> </tr> <tr> <td>FS80-004</td> <td>0~2, 0~3, 0~5kPa</td> </tr> <tr> <td>FS80-005</td> <td>0~10kPa</td> </tr> <tr> <td>FS80-006</td> <td>0~20, 0~30, 0~50kPa</td> </tr> </tbody> </table>	形番	適用レンジ	FS80-002	フルスケール0.2kPa以下	FS80-003	0~0.3, 0~0.5, 0~1kPa	FS80-004	0~2, 0~3, 0~5kPa	FS80-005	0~10kPa	FS80-006	0~20, 0~30, 0~50kPa			
形番	適用レンジ																
FS80-002	フルスケール0.2kPa以下																
FS80-003	0~0.3, 0~0.5, 0~1kPa																
FS80-004	0~2, 0~3, 0~5kPa																
FS80-005	0~10kPa																
FS80-006	0~20, 0~30, 0~50kPa																
<p>φ5.5脈動防止器 ビニル管用</p>	 <p>Model No. FS80-03□</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>形番</th> <th>適用レンジ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>FS80-032</td> <td>フルスケール0.2kPa以下</td> </tr> <tr> <td>FS80-033</td> <td>0~0.3, 0~0.5, 0~1kPa</td> </tr> <tr> <td>FS80-034</td> <td>0~2, 0~3, 0~5kPa</td> </tr> <tr> <td>FS80-035</td> <td>0~10kPa</td> </tr> <tr> <td>FS80-036</td> <td>0~20, 0~30, 0~50kPa</td> </tr> </tbody> </table>	形番	適用レンジ	FS80-032	フルスケール0.2kPa以下	FS80-033	0~0.3, 0~0.5, 0~1kPa	FS80-034	0~2, 0~3, 0~5kPa	FS80-035	0~10kPa	FS80-036	0~20, 0~30, 0~50kPa			
形番	適用レンジ																
FS80-032	フルスケール0.2kPa以下																
FS80-033	0~0.3, 0~0.5, 0~1kPa																
FS80-034	0~2, 0~3, 0~5kPa																
FS80-035	0~10kPa																
FS80-036	0~20, 0~30, 0~50kPa																
<p>脈動防止器 金属管用</p>	 <p>Model No. FS80-01□</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>形番</th> <th>適用レンジ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>FS80-012</td> <td>フルスケール0.2kPa以下</td> </tr> <tr> <td>FS80-013</td> <td>0~0.3, 0~0.5, 0~1kPa</td> </tr> <tr> <td>FS80-014</td> <td>0~2, 0~3, 0~5kPa</td> </tr> <tr> <td>FS80-015</td> <td>0~10kPa</td> </tr> <tr> <td>FS80-016</td> <td>0~20, 0~30, 0~50kPa</td> </tr> </tbody> </table>	形番	適用レンジ	FS80-012	フルスケール0.2kPa以下	FS80-013	0~0.3, 0~0.5, 0~1kPa	FS80-014	0~2, 0~3, 0~5kPa	FS80-015	0~10kPa	FS80-016	0~20, 0~30, 0~50kPa			
形番	適用レンジ																
FS80-012	フルスケール0.2kPa以下																
FS80-013	0~0.3, 0~0.5, 0~1kPa																
FS80-014	0~2, 0~3, 0~5kPa																
FS80-015	0~10kPa																
FS80-016	0~20, 0~30, 0~50kPa																
<p>計器用エアフィルタ ビニル管用</p>	 <p>Model No. FU60-00□</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>形番</th> <th>φD</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>FU60-001</td> <td>5.5</td> </tr> <tr> <td>FU60-002</td> <td>7</td> </tr> </tbody> </table> <p>材質：黄銅 + Niメッキ</p>	形番	φD	FU60-001	5.5	FU60-002	7									
形番	φD																
FU60-001	5.5																
FU60-002	7																
<p>計器用エアフィルタ 金属管用</p>	 <p>Model No. FU60-003</p>	<p>材質：黄銅 + Niメッキ</p>															
<p>ビニル管</p>	 <p>Model No. FU70-00□</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>形番</th> <th>内径φd</th> <th>外径φD</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>FU70-001</td> <td>4</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>FU70-002</td> <td>4</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>FU70-003</td> <td>6</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>FU70-004</td> <td>6</td> <td>12</td> </tr> </tbody> </table>	形番	内径φd	外径φD	FU70-001	4	6	FU70-002	4	8	FU70-003	6	8	FU70-004	6	12
形番	内径φd	外径φD															
FU70-001	4	6															
FU70-002	4	8															
FU70-003	6	8															
FU70-004	6	12															
<p>ティー継手 ビニル管用 (φ7×2 φ5.5)</p>	 <p>Model No. FU12-001</p>	<p>材質：黄銅 + Niメッキ</p>															
<p>ティー継手 ビニル管用 (φ5.5×2 φ7)</p>	 <p>Model No. FU12-002</p>	<p>材質：黄銅 + Niメッキ</p>															

配管路アクセサリ

<p>ティー継手 ビニル管用</p>		<p>適用チューブ内径φ4~φ6 材 質：ポリプロピレン</p>
<p>ティー継手 金属管用</p>		<p>材 質：黄銅</p>
<p>エルボ継手 ビニル配管用 φ7タケノコ</p>		<p>材 質：黄銅 + Niメッキ</p>
<p>エルボ継手 ビニル配管用 φ5.5タケノコ</p>		<p>材 質：黄銅 + Niメッキ</p>
<p>エルボ継手 金属管用</p>		<p>材 質：黄銅</p>
<p>ストレート継手 ビニル管用</p>		<p>材 質：ポリプロピレン</p>
<p>ストレート継手 ビニル管用</p>		<p>材 質：ポリプロピレン</p>
<p>ストレート継手 ビニル管用</p>		<p>材 質：ポリプロピレン</p>

配管路アクセサリ

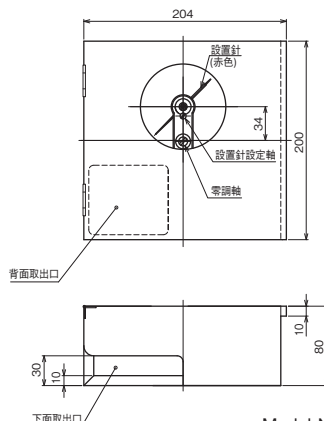
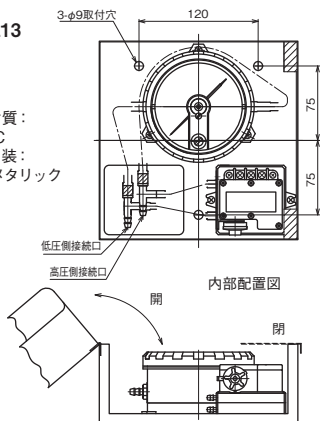
<p>ストレート継手 金属管用</p>	 <p>Model No. FU14-004</p> <p>材 質：黄銅</p>												
<p>ホースバンド</p>	 <table border="1"> <thead> <tr> <th>形番</th> <th>適用管外径(φD)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>FU75-001</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>FU75-002</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>FU75-003</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>FU75-004</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>FU75-005</td> <td>13</td> </tr> </tbody> </table> <p>Model No. FU75-00□</p>	形番	適用管外径(φD)	FU75-001	6	FU75-002	8	FU75-003	10	FU75-004	12	FU75-005	13
形番	適用管外径(φD)												
FU75-001	6												
FU75-002	8												
FU75-003	10												
FU75-004	12												
FU75-005	13												
<p>インナースリーブセット</p>	 <p>使用方法</p> <p>継手(※) インサート スリーブ</p> <p>※適用継手 FU10-12□ FU10-22□ FU11-12□ FU11-22□</p> <p>材質：ポリプロピレン樹脂</p> <p>Model No. FU71-001</p>												
<p>パネル貫通継手 ビニル管用</p>	 <table border="1"> <thead> <tr> <th>形番</th> <th>φA</th> <th>φB</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>FU15-001</td> <td>7</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>FU15-002</td> <td>5.5</td> <td>5.5</td> </tr> <tr> <td>FU15-003</td> <td>7</td> <td>5.5</td> </tr> </tbody> </table> <p>Model No. FU15-00□</p> <p>材 質：黄銅 + Niメッキ 適用パネル厚さ：t6 (最大)</p>	形番	φA	φB	FU15-001	7	7	FU15-002	5.5	5.5	FU15-003	7	5.5
形番	φA	φB											
FU15-001	7	7											
FU15-002	5.5	5.5											
FU15-003	7	5.5											
<p>パネル貫通継手 金属・ビニル管用</p>	 <table border="1"> <thead> <tr> <th>形番</th> <th>φA</th> <th>φB</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>FU15-004</td> <td>7</td> <td>6±0.1</td> </tr> <tr> <td>FU15-005</td> <td>5.5</td> <td>6±0.1</td> </tr> </tbody> </table> <p>Model No. FU15-00□</p> <p>材 質：黄銅 + Niメッキ 適用パネル厚さ：t6 (最大)</p>	形番	φA	φB	FU15-004	7	6±0.1	FU15-005	5.5	6±0.1			
形番	φA	φB											
FU15-004	7	6±0.1											
FU15-005	5.5	6±0.1											
<p>パネル貫通継手 金属管用</p>	 <p>Model No. FU15-006</p> <p>材 質：黄銅 + Niメッキ 適用パネル厚さ：t6 (最大)</p>												

収納ボックス

セットボックス
(屋内用)

DG85/CL13

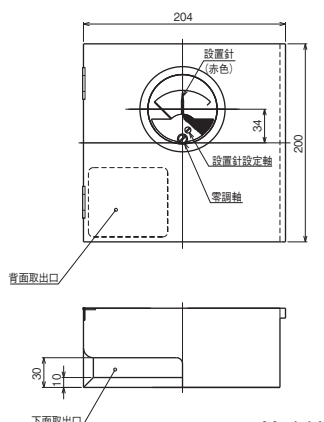
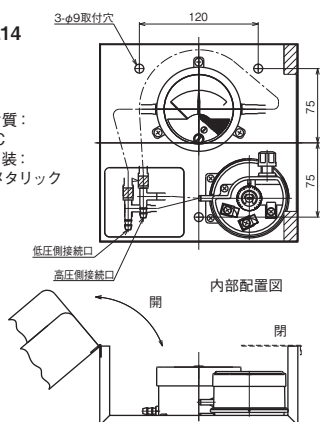
ボックス材質:
SPCC
ボックス外装:
銀色メタリック



Model No. FU90-001

DG70/CL14

ボックス材質:
SPCC
ボックス外装:
銀色メタリック

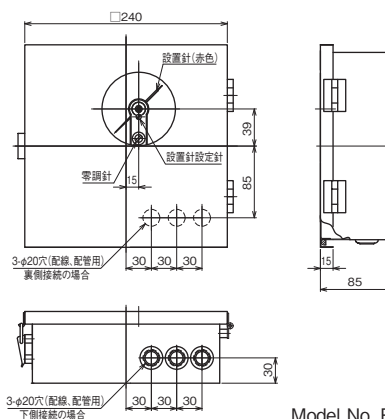
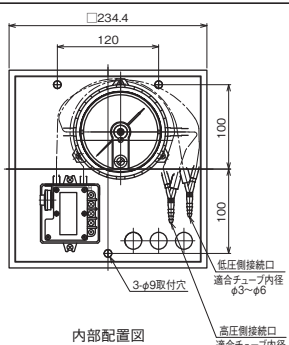


Model No. FU90-003

セットボックス
(屋外用防滴形)

DG85/CL13

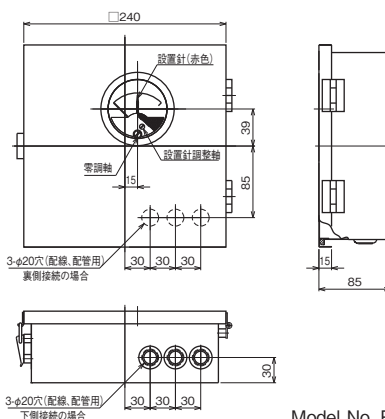
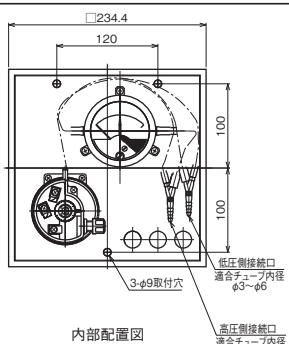
ボックス材質:
SPCC
ボックス外装:
銀色メタリック



Model No. FU90-002

DG70/CL14

ボックス材質:
SPCC
ボックス外装:
銀色メタリック



Model No. FU90-004