

■注意事項

- ・使用中及び使用後は本体が熱くなっていますので触らないで下さい。ヤケドの恐れがあります。
- ・熱湯出口からは熱湯が出ますので十分注意してください。
- ・混合湯出口には浄水器等を取付ないでください。ぬるま湯がでなくなることがあります。
- ・熱湯の取り扱いには十分に注意してください。

10		
9		
8		
7	クランク	
6	混合湯用ハンドル	樹脂製
5	熱湯用ハンドル	樹脂製
4	熱湯接続口	G1/2
3	給水接続口	G1/2
2	混合湯出口	
1	熱湯出口	耐熱樹脂カバー付き
番号	名称	備考

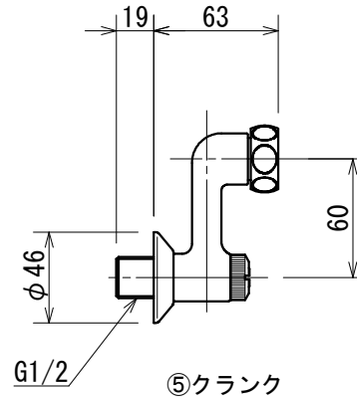
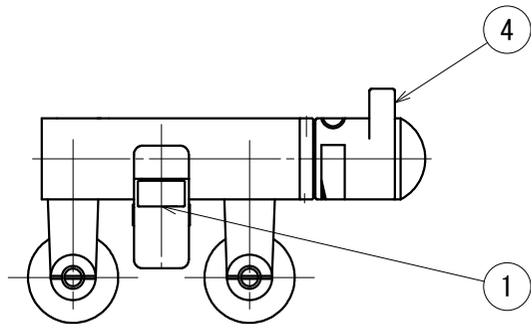
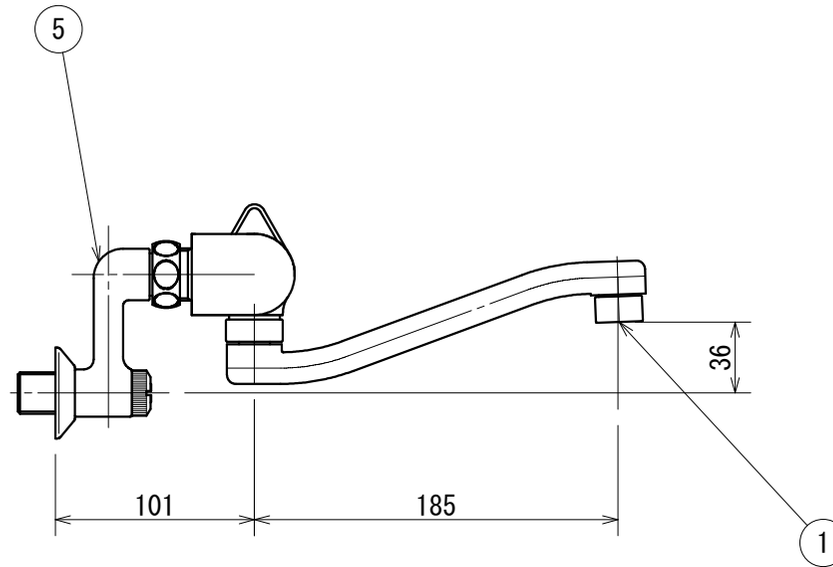
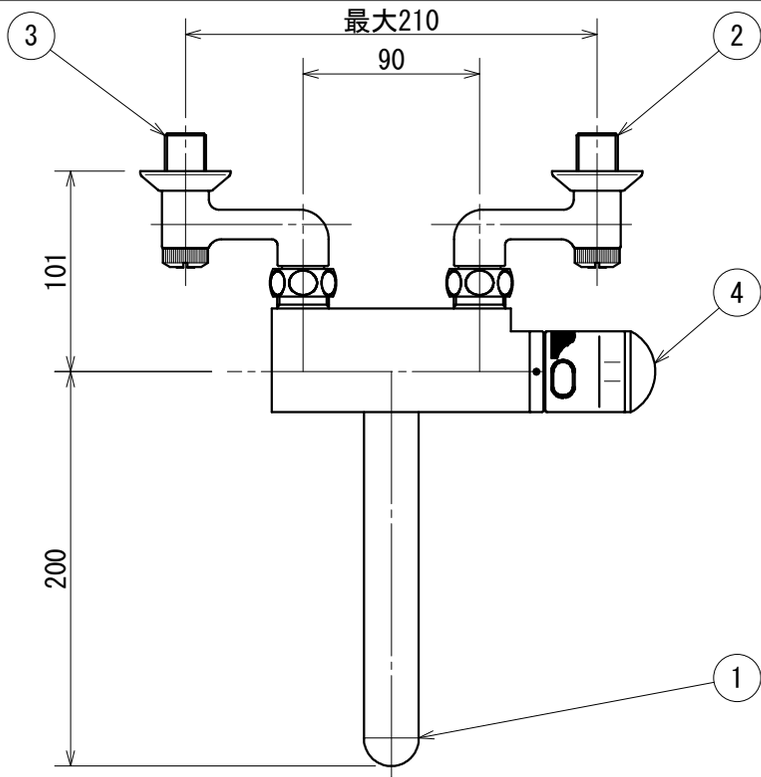
TITLE 熱湯口付混合栓(埋込配管型)

型式 YK-01N-4B

ANGLEFORM SCALE 図番 F1Y-2613

APPROVED N. SUZUKI T. Naruoka 2012 01.12

APPROVED CHECKED DRAWING DATE 細山熱器株式会社

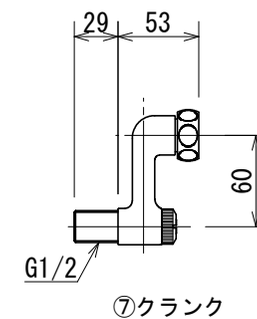
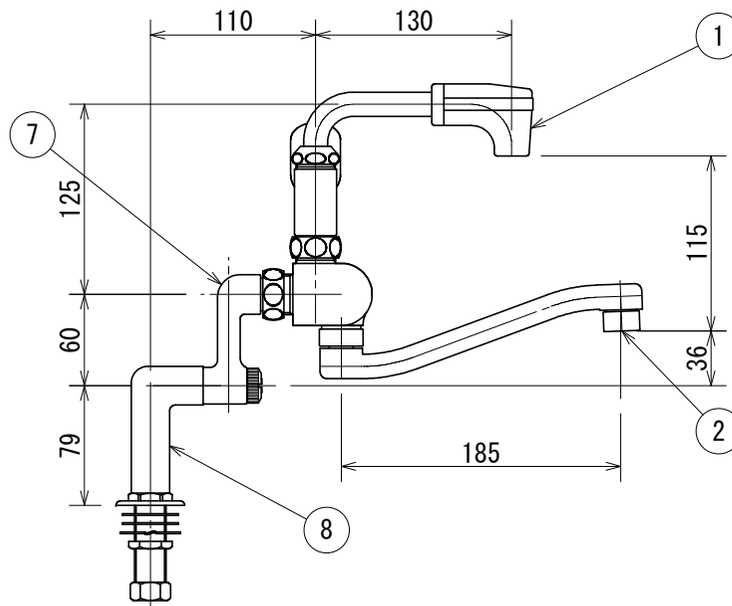
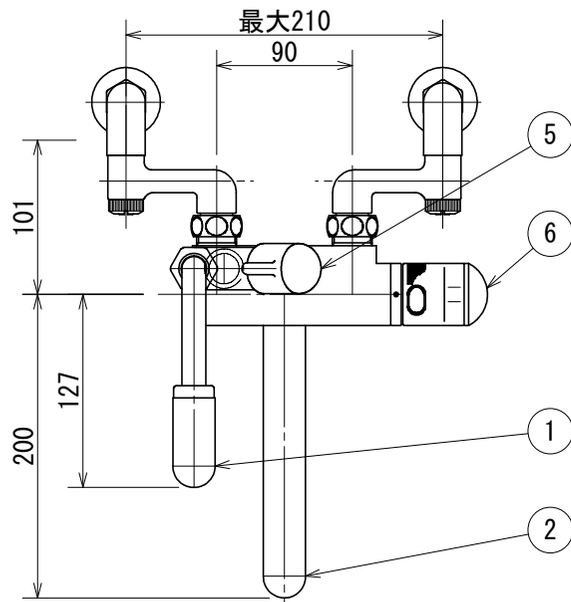


■注意事項

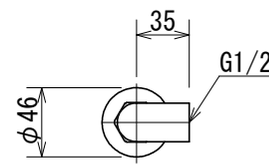
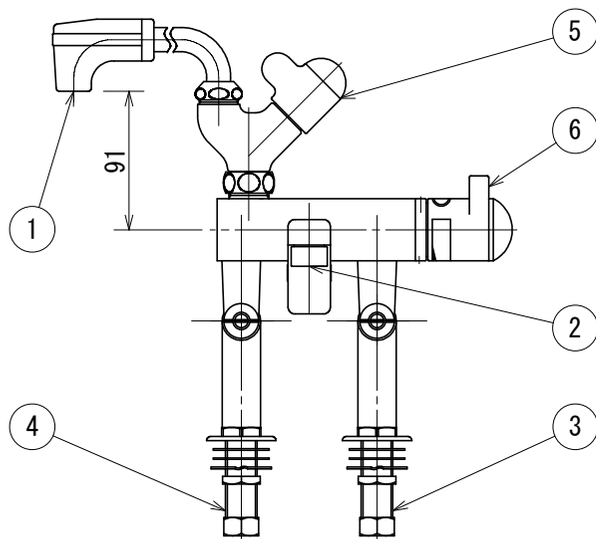
- ・使用中及び使用後は本体が熱くなっていますので触らないで下さい。ヤケドの恐れがあります。
- ・熱湯出口からは熱湯が出ますので十分注意してください。
- ・混合湯出口には浄水器等を取付しないでください。ぬるま湯がでなくなることがあります。
- ・熱湯の取り扱いには十分に注意してください。

10		
9		
8		
7		
6		
5	クランク	
4	混合湯用ハンドル	樹脂製
3	熱湯接続口	G1/2
2	給水接続口	G1/2
1	混合湯出口	
番号	名称	備考
TITLE 混合栓(埋込配管型)		
型式 YK-02N-4B		
ANGLEFORM	SCALE	図番 F1Y-2614
	F	
細山熱器株式会社		

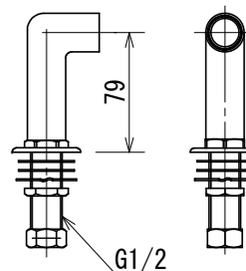
	N. SUZUKI	T. Naruoka	2012
			01.12
APROVED	CHECKED	DRAWING	DATE



⑦クランク



⑧水栓取付脚



■注意事項

- ・使用中及び使用後は本体が熱くなっていますので触らないで下さい。ヤケドの恐れがあります。
- ・熱湯出口からは熱湯が出ますので十分注意してください。
- ・混合湯出口には浄水器等を取付ないでください。ぬるま湯がでなくなることがあります。
- ・熱湯の取り扱いには十分に注意してください。
- ・取付穴径は20φ～22φにしてください

10		
9		
8	水栓取付脚	
7	クランク	
6	混合湯用ハンドル	樹脂製
5	熱湯用ハンドル	樹脂製
4	熱湯接続口	G1/2
3	給水接続口	G1/2
2	混合湯出口	
1	熱湯出口	耐熱樹脂カバー付き

番号	名称	備考
----	----	----

TITLE 熱湯口付混合栓(立上り配管型)

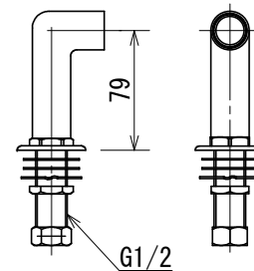
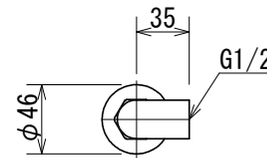
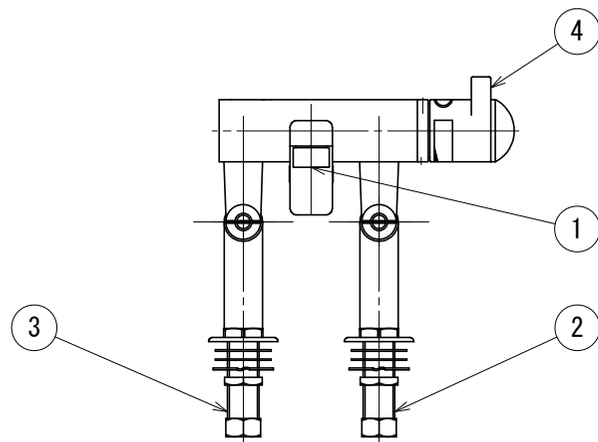
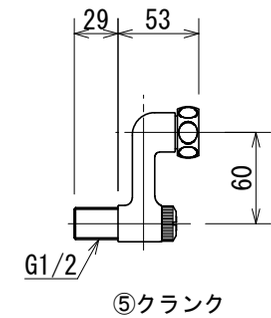
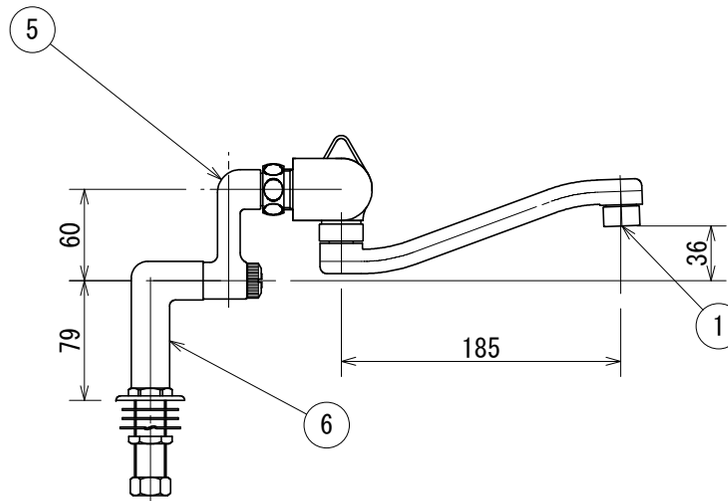
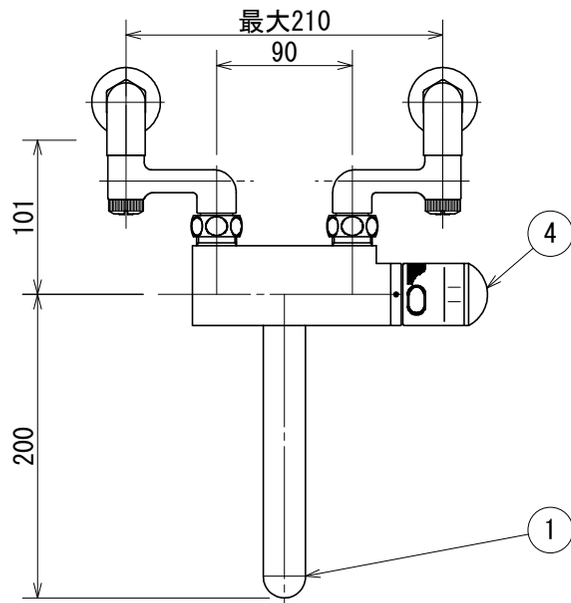
型式 YK-03N-4B

ANGLEFORM SCALE 図番 F1Y-2615

YK-01N-4B+YK-06

	N. SUZUKI	T. Naruoka	2012
			01.12
APPROVED	CHECKED	DRAWING	DATE

細山熱器株式会社



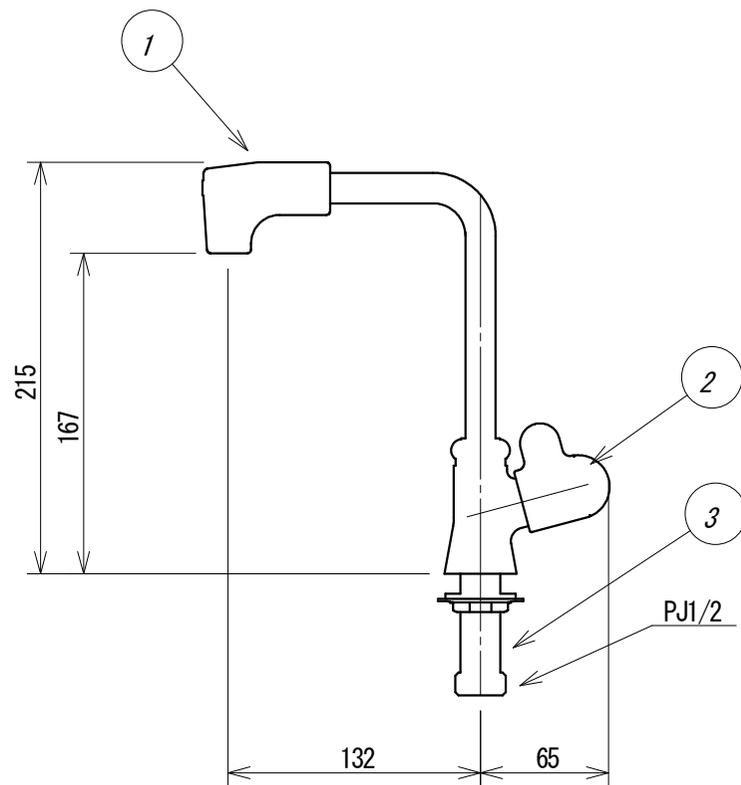
⑥水栓取付脚

■注意事項

- ・使用中及び使用後は本体が熱くなっていますので触らないで下さい。ヤケドの恐れがあります。
- ・熱湯出口からは熱湯が出ますので十分注意してください。
- ・混合湯出口には浄水器等を取付ないでください。ぬるま湯がでなくなることがあります。
- ・熱湯の取り扱いには十分に注意してください。
- ・取付穴径は20φ~22φにしてください

10		
9		
8		
7		
6	水栓取付脚	
5	クランク	
4	混合湯用ハンドル	樹脂製
3	熱湯接続口	G1/2
2	給水接続口	G1/2
1	混合湯出口	
番号	名称	備考
TITLE 混合栓(立上り配管型)		
型式 YK-04N-4B		
ANGLEFORM	SCALE	図番 F1Y-2616
	F	YK-02N-4B+YK-06
細山熱器株式会社		

	N. SUZUKI	T. Naruoka	2012
			01.12
APPROVED	CHECKED	DRAWING	DATE



■注意事項

- ・使用中及び使用後は本体が熱くなっていますので触らないで下さい。  
ヤケドの恐れがあります。
- ・熱湯出口からは熱湯が出ますので十分注意してください。
- ・熱湯の取り扱いには十分に注意してください。

10		
9		
8		
7		
6		
5		
4		
3	熱湯接続口	PJ1/2
2	熱湯用ハンドル	樹脂製
1	熱湯出口	耐熱樹脂カバー付き
番号	名称	備考

TITLE		熱湯専用栓	
型式		YK-05	
ANGLEFORM	SCALE	図番 U-4-2539	
	F		

		K . H	00/2/29
APPROVED	CHECKED	DRAWING	DATE

細山熱器株式会社