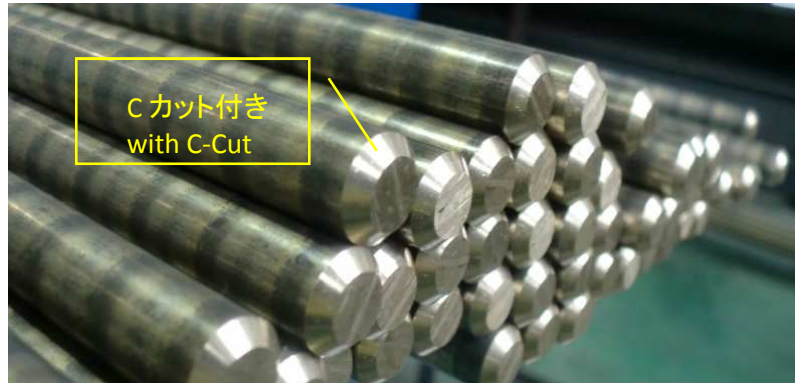


<b>CAC406C(BC6C)</b>	<b>B6 青銅自動機用標準材</b>	<b>丸棒・丸管</b> Solid round & Hollow bars
比重(Specific gravity) $\rho = 8.95$	Standard Sizes in Bronze for a bar-working	
標準長さ Standard length	<b>L=3000(+10/0)*mm</b>	曲がり Straightness
*長尺品または、長尺長さ分の機械加工品対応 Unwrought long bars or machined products per long-bar are available.		片端面Cカット付 With chamfer at one end
標準長さ		<b>1mm/m</b>

主成分 Major elements	Cu 85 Sn5 Zn5 Pb 5	相等材 Nearest applicable	C83600, RG5, LG2, CC491K
機械的性質 Mechanical properties	Ts 245N/mm <sup>2</sup> min E 15% min	鉛5%程度含み快削性があります。 This material contains about 5 wt% Pb and has the excellent machinability.	

Code	呼称寸法 Nominal size	納入寸法 Delivery 外径 $\phi$ O.D. <sup>2)</sup>	標準質量 <sup>1)</sup>	
			Meter単重 L=3000mm	Kg/pc
0100	B6 10 A	10.0	0.70	2.10
:	B6 11 A	11.0	0.85	2.55
:	B6 12 A	12.0	1.01	3.04
:	B6 13 A	13.0	1.19	3.58
:	B6 14 A	14.0	1.38	4.15
:	B6 15 A	15.0	1.58	4.75
:	B6 16 A	16.0	1.80	5.41
:	B6 17 A	17.0	2.03	6.10
:	B6 18 A	18.0	2.28	6.85
:	B6 19 A	19.0	2.54	7.63
:	B6 20 A	20.0	2.81	8.44
:	B6 22 A	22.0	3.40	10.22
:	B6 23 A	23.0	3.72	11.18
:	B6 24 A	24.0	4.05	12.17
:	B6 25 A	25.0	4.39	13.19
:	B6 26 A	26.0	4.75	14.27
:	B6 27 A	27.0	5.12	15.39
:	B6 28 A	28.0	5.51	16.56
:	B6 29 A	29.0	5.91	17.76
:	B6 30 A	30.0	6.32	18.99
:	B6 31 A	31.0	6.75	20.28
:	B6 32 A	32.0	7.19	21.61
:	B6 33 A	33.0	7.65	22.99
:	B6 34 A	34.0	8.12	24.40
:	B6 35 A	35.0	8.61	25.87
:	B6 37 A	37.0	9.62	28.91
:	B6 38 A	38.0	10.15	30.50
:	B6 39 A	39.0	10.69	32.12
:	B6 40 A	40.0	11.24	33.78

Code	呼称寸法 Nominal size	納入寸法 Delivery size 外径 内径 $\phi$ O.D. <sup>2)</sup> x $\phi$ I.D. <sup>3)</sup>	標準質量 <sup>1)</sup>	
			Meter単重 L=3000mm	Kg/pc
0110	B6 20.9 A x 8.5	20.9 x 8.2	2.60	7.81
:	B6 23 A x 12	23.0 x 11.6	2.77	8.32
:	B6 24 A x 8	24.0 x 7.7	3.63	10.91
:	B6 28 A x 10	28.0 x 9.7	4.85	14.57
:	B6 30 A x 9	30.0 x 9.0	5.75	17.28
:	B6 ; A x 18	30.0 x 17.4	4.20	12.62
:	B6 31 A x 17.5	31.0 x 17.9	4.50	13.52
:	B6 33 A x 17	33.0 x 16.7	5.69	17.10
:	B6 35 A x 19	35.0 x 18.5	6.20	18.63
:	B6 37 A x 20	37.0 x 19.4	6.97	20.94
:	B6 40 A x 12	40.0 x 11.6	10.29	30.92
:	B6 42 A x 12	42.0 x 11.6	11.45	34.41
:	B6 ; A x 24	42.0 x 23.5	8.51	25.57



1) 標準質量 Average weight      自動機用(Cカット付き)With C-cut for a bar work

2) 外径公差 Outside diameter tolerance		3) 内径公差 Inside diameter tolerance
O.D < $\phi$ 26.0mm	0/-0.05	
$\phi$ 26.0mm < O.D $\leq$ $\phi$ 42.0mm	0/-0.08	
		I.D $\pm$ 0.3

CAC902C

鉛レス(Lead free)  
(LF844C\*)

ビスマス青銅自動機用標準材

Standard Sizes in Bismuth  
bronze for a bar-working

丸棒・丸管

Solid round &  
Hollow bars比重(Specific gravity)  $\rho=8.80$ 

標準長さ Standard length L=3000(+10/0)\*mm

曲がり  
Straightness

1mm/m

\*長尺品または、長尺長さ分の機械加工品対応

Unwrought long bars or machined products per long-bar are available.

片端面Cカット付

With chamfer at one end



主成分

Major elements

Cu 87.3 Sn5 Zn6 Bi 1.4

相等材

Nearest

機械的性質

Mechanical properties

Ts 245N/mm<sup>2</sup> min

E 20%min

applicable

C89844

JIS CAC406C(BC6C)との識別のために、素材  
木口に”紫”のペイントがなされています。Normally a purple color is used at one end to  
discriminate from JIS CAC406C(BC6C)

Code	呼称 寸法 Nominal size	納入寸法 Delivery 外径 $\phi$ O.D. <sup>2)</sup>	標準質量 <sup>1)</sup>	
			Meter単重 Kg/meter	L=3000mm Kg/pc
0850	LF 13 A	13.0	1.17	3.52
:	LF 14 A	14.0	1.35	4.06
:	LF 15 A	15.0	1.55	4.66
:	LF 17 A	17.0	2.00	6.01
:	LF 18 A	18.0	2.24	6.73
:	LF 19 A	19.0	2.49	7.48
:	LF 20 A	20.0	2.76	8.29
:	LF 21 A	21.0	3.05	9.17
:	LF 22 A	22.0	3.34	10.04
:	LF 23 A	23.0	3.65	10.97
:	LF 25 A	25.0	4.32	12.98
:	LF 26 A	26.0	4.67	14.03
:	LF 27 A	27.0	5.04	15.15
:	LF 28 A	28.0	5.42	16.29
:	LF 30 A	30.0	6.22	18.69
:	LF 31 A	31.0	6.64	19.95
:	LF 34 A	34.0	7.99	24.01
:	LF 35 A	35.0	8.46	25.42
:	LF 36 A	36.0	8.95	26.89
:	LF 37 A	37.0	9.46	28.43
:	LF 40 A	40.0	11.05	33.21
:	LF 42 A	42.0	12.19	36.63

Code	呼称寸法 Nominal size	納入寸法 Delivery size 外径 内径 $\phi$ O.D. <sup>2)</sup> x $\phi$ I.D. <sup>3)</sup>		標準質量 <sup>1)</sup>	
		Meter単重 Kg/meter	L=3000mm Kg/pc		
0850	LF 23 A x 12	23.0 x 11.6	2.72	8.17	
:	LF 24 A x 12	24.0 x 11.5	3.07	9.23	
:	LF 26.5 A x 13	26.5 x 13.0	3.68	11.06	
:	LF 27 A x 9	27.0 x 9.0	4.48	13.46	
:	LF 28 A x 10	28.0 x 9.7	4.77	14.33	
:	LF 30 A x 12	30.0 x 11.7	5.27	15.84	
:	LF 32 A x 9	32.0 x 9.0	6.51	19.56	
:	LF 33 A x 17	33.0 x 16.7	5.60	16.83	
:	LF 35 A x 17	35.0 x 16.7	6.54	19.65	
:	LF ; x 19	35.0 x 18.5	6.10	18.33	
:	LF 37 A x 25	37.0 x 24.7	5.24	15.75	
:	LF 39 A x 20	39.0 x 19.7	7.83	23.53	
:	LF 40 A x 12	40.0 x 11.6	10.12	30.41	
:	LF 42 A x 24	42.0 x 23.5	8.37	25.15	
:	LF 48 A x 25	48.0 x 24.6	11.74	35.28	

1) 標準質量

Average weight

2) 外径公差 Outside diameter tolerance

O.D <  $\phi$  26.0mm $\phi$  26.0mm < O.D  $\leq$   $\phi$  48.0mm

0/-0.05

0/-0.08

3) 内径公差 Inside diameter tolerance

I.D  $\pm$ 0.3

\*LF844CはJマテ.カッパー・プロダクツのビスマス青銅材のブランド材質名です。

LF844C is the material's brand by Joetsu bronze corporation.

## CAC902C(LF844C\*)

## 鉛レス青銅上水道関連(1/2)標準材

## 丸棒・丸管

比重(Specific gravity)  $\rho=8.80$ Standard Sizes in Lead free Bronze for  
for drinking water-supplySolid round &  
Hollow bars

標準長さ Standard length

L=3070(+30/-20)\*\*mm

曲がり  
Straightness

2mm/m

\*\*長尺品または、長尺長さ分の切断品または機械加工品対応

Unwrought long bars or cutting or/and machined products per long-bar are available.

Code	品名 Article name	呼称 Nominal size	納入( casting)寸法 Delivery and or casting size		標準質量 <sup>1)</sup>		備考 Remarks
			外径 $\phi$ O.D	x 内径 $\phi$ I.D	Meter単重	L=3000mm	
					Kg/meter	Kg/pc	
0855	13伸縮	LF Y 23 x 12.5	24.2 ± 0.2	x 11.4 ± 0.2	3.15	9.67	
:	20x13伸縮	LF Y 25.3 x 13	26.2 ± 0.2	x 11.6 ± 0.2	3.81	11.70	
:	NAGA	LF Y 29 x 9.3	30.2 ± 0.2	x 8.3 ± 0.3	5.82	17.87	
:	20伸縮	LF Y 30 x 18	31.0 ± 0.2	x 16.6 ± 0.2	4.74	14.55	
:	TJ13	LF Y 32 x 12	33.2 ± 0.2	x 10.6 ± 0.3	6.84	21.00	
:	HAS	LF Y 33 x 14	34.4 ± 0.2	x 13.0 ± 0.3	7.01	21.52	
:	30ㄗ一	LF Y 33.5 x 28	35.0 ± 0.3	x 26.4 ± 0.3	3.65	11.21	
:		LF Y 35 x 15	36.0 ± 0.3	x 13.6 ± 0.3	7.68	23.58	
:	AS20	LF Y 36 x 21	37.0 ± 0.2	x 19.5 ± 0.2	6.83	20.97	§
:		LF Y 38 x -	39.0 ± 0.2	x --	10.51	32.27	
:	25伸縮	LF Y 38 x 23	39.0 ± 0.2	x 21.6 ± 0.3	7.28	22.35	§
:	40ㄗ一	LF Y 38.1 x 32	39.5 ± 0.3	x 30.4 ± 0.3	4.39	13.48	
:		LF Y 40 x -	41.0 ± 0.3	x --	11.61	35.64	
:		LF Y 40 x 20	41.0 ± 0.3	x 18.6 ± 0.3	9.22	28.31	
:		LF Y 41.8 x 18	42.8 ± 0.3	x 16.7 ± 0.3	10.73	32.94	
:	KS20伸縮	LF Y 42.8 x 19	45.2 ± 0.2	x 17.5 ± 0.3	12.00	36.84	
:		LF Y 45 x -	46.2 ± 0.3	x --	14.74	45.25	
:	AS25	LF Y 46 x 26	47.0 ± 0.2	x 24.5 ± 0.2	11.11	34.11	§
:	ITA	LF Y 47 x 21	48.5 ± 0.3	x 19.5 ± 0.3	13.62	41.81	
:	50ㄗ一	LF Y 47.6 x 41	49.0 ± 0.3	x 39.3 ± 0.3	5.92	18.17	
:		LF Y 48.6 x -	49.8 ± 0.2	x --	17.13	52.59	
:		LF Y 50 x -	51.2 ± 0.3	x --	18.11	55.60	
:	MQ	LF Y 50 x 18	51.2 ± 0.3	x 16.6 ± 0.3	16.21	49.76	
:		LF Y 50 x 20	51.2 ± 0.3	x 18.6 ± 0.3	15.72	48.26	
:		LF Y 50 x 25	51.2 ± 0.3	x 23.6 ± 0.3	14.26	43.78	
:	AS30	LF Y 50 x 31.5	51.2 ± 0.2	x 30.3 ± 0.2	11.77	36.13	§
:		LF Y 55 x 25	56.5 ± 0.3	x 23.6 ± 0.3	18.20	55.87	
:		LF Y 55 x 30	56.5 ± 0.3	x 28.6 ± 0.3	16.40	50.35	
:	KF56	LF Y 56 x -	57.5 ± 0.3	x --	22.84	70.12	
:	KIN	LF Y 56 x 38	57.5 ± 0.3	x 36.6 ± 0.3	13.59	41.72	
:		LF Y 60 x -	61.5 ± 0.3	x --	26.13	80.22	
:		LF Y 60 x 40	61.5 ± 0.3	x 38.6 ± 0.3	15.84	48.63	
:		LF Y 65 x -	66.5 ± 0.3	x --	30.55	93.79	
:	AS40	LF Y 65 x 42	66.2 ± 0.2	x 40.7 ± 0.2	18.83	57.81	§
:		LF Y 70 x 35	71.5 ± 0.3	x 33.6 ± 0.3	27.52	84.49	
:		LF Y 75 x 40	76.5 ± 0.3	x 38.6 ± 0.3	30.13	92.50	
:		LF Y 80 x -	81.7 ± 0.4	x --	46.11	141.56	
:		LF Y 80 x 40	81.7 ± 0.4	x 38.6 ± 0.4	35.82	109.97	
:		LF Y 80 x 60	81.7 ± 0.4	x 58.2 ± 0.4	22.71	69.72	
:	AS50	LF Y 81 x 52	82.2 ± 0.2	x 50.7 ± 0.2	28.92	88.78	§
:	SB50	LF Y 83 x 52.5	84.2 ± 0.2	x 51.2 ± 0.2	30.87	94.77	§
:		LF Y 85 x -	86.7 ± 0.4	x --	51.93	159.43	
:		LF Y 85 x 40	86.7 ± 0.4	x 38.6 ± 0.4	41.63	127.80	
:	TB50	LF Y 90 x 54	91.2 ± 0.2	x 52.7 ± 0.2	38.27	117.49	§
:		LF Y 100 x -	102.0 ± 0.4	x --	71.87	220.64	
:		LF Y 100 x 40	102.0 ± 0.4	x 38.6 ± 0.4	61.58	189.05	
:		LF Y 120 x -	122.0 ± 0.4	x --	102.82	315.66	
:		LF Y 150 x 65	155.0 ± 1.0	x 62.5 ± 1.0	138.98	426.67	

§ ボール素材 Unwrought materials for ball in the ball-valve

CAC902C (LF844C*)	鉛レス青銅上水道関連(2/2)標準材	六角材 Hexagonal bars
	Standard Sizes in Lead free Bronze for drinking water-supply	
比重(Specific gravity) $\rho=8.80$		曲がり Straightness
標準長さ Standard length	L=3100(+30/-20) mm	2mm/m

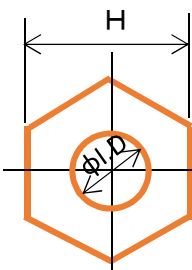
長尺品または、長尺長さ分の切断品または機械加工品対応

Unwrought long bars and cutting or/and machined products per long-bar are available.

◆CAC406C(BC6C)との識別のために素材木口に"紫色"ペイントされています。

Normally a purple color is used at one end of unwrought products to discriminate from CAC406C(BC6C).



Code	品名 Article name	呼称 Nominal size	納入(鑄造)寸法 Delivery and or casting size		単重 Unit weight Kg/meter	備考 Remarks
			H 平行面幅	x 内径 $\phi$ I.D		
0856	M22HB	LF H 22 x -	H 22.0	0/-0.4 x --	3.62	 <p>H 平行面幅 Distance between parallel face</p>
:	SONO HP	LF H 22 x 11	H 22.0	0/-0.4 x 10.5 $\pm$ 0.3	2.86	
:	A24HB	LF H 24 x -	H 24.0	0/-0.4 x --	4.32	
:	M24HP	LF H 24 x 9.5	H 24.0	0/-0.4 x 8.3 $\pm$ 0.3	3.84	
:	26HB	LF H 26 x -	H 26.0	0/-0.4 x --	5.05	
:	SS26HP	LF H 26 x 13	H 26.0	0/-0.4 x 11.5 $\pm$ 0.3	4.16	
:	KV27HB	LF H 27 x -	H 27.0	0/-0.4 x --	5.47	
:	M27HPS	LF H 27 x 9.5	H 27.0	0/-0.4 x 8.3 $\pm$ 0.3	5.00	
:	T29HB	LF H 29 x -	H 29.0	0/-0.4 x --	6.32	
:	D29HP	LF H 29 x 10	H 29.0	0/-0.4 x 8.7 $\pm$ 0.3	5.80	
:	30HB	LF H 30 x -	H 30.0	0/-0.5 x --	6.72	
:	30HP	LF H 30 x 12.4	H 30.0	0/-0.4 x 11.0 $\pm$ 0.3	5.93	
:	31HB	LF H 31 x -	H 31.0	0/-0.4 x --	7.23	
:	KPP13	LF H 31 x 13	H 31.5	0/-0.4 x 10.5 $\pm$ 0.3	6.70	
:	T32HB	LF H 32 x -	H 32.0	0/-0.4 x --	7.71	
:	KMP13	LF H 32 x 12	H 32.5	0/-0.5 x 10.5 $\pm$ 0.2	7.19	
:	SS32HPS	LF H 32 x 13	H 32.0	0/-0.5 x 11.5 $\pm$ 0.3	6.79	
:	SS32HPM	LF H 32 x 18	H 32.0	0/-0.5 x 16.5 $\pm$ 0.3	5.83	
:	KD34HP	LF H 34 x 13.2	H 34.0	0/-0.5 x 11.7 $\pm$ 0.3	7.71	
:	36HB	LF H 36 x -	H 36.0	0/-0.4 x --	9.77	
:	M36HPS	LF H 36 x 13	H 36.0	0/-0.5 x 11.5 $\pm$ 0.3	8.80	
:	KMP20x13	LF H 38 x 12	H 38.5	0/-0.5 x 10.5 $\pm$ 0.2	10.42	
:	KMP20	LF H 38 x 16.5	H 38.5	0/-0.5 x 15.0 $\pm$ 0.2	9.62	
:	20シメク胴	LF H 40 x 19	H 40.0	0/-0.5 x 17.8 $\pm$ 0.3	9.88	
:	M41HP	LF H 41 x 16	H 41.0	0/-0.5 x 14.5 $\pm$ 0.3	11.17	
:	KMP25	LF H 45 x 20.5	H 45.5	0/-0.5 x 19.0 $\pm$ 0.2	13.14	
:	KD45HP	LF H 45 x 23	H 45.0	0/-0.5 x 21.5 $\pm$ 0.3	12.03	
:	M46HPL	LF H 46 x 25.5	H 46.0	0/-0.5 x 24.0 $\pm$ 0.3	11.94	
:	M47HB	LF H 47 x -	H 47.0	0/-0.5 x --	16.69	
:	KMPWN25	LF H 48 x 20.5	H 48.0	0/-0.5 x 19.0 $\pm$ 0.3	14.92	
:	TOSE	LF H 50 x 25	H 50.0	0/-0.6 x 23.0 $\pm$ 0.3	15.09	

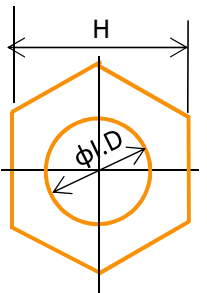
\* 鉛レス青銅材のブランド名です。LF844C is the brand name of the lead free bronze.

<b>CAC406C(BC6C)</b>	<b>B6 青銅上水道関連(1/2)標準材</b>	<b>六角材 Hexagonal bars</b>
	Standard Sizes in Bronze for a water-supply	曲がり Straightness
比重(Specific gravity) $\rho=8.95$	標準長さ Standard length <b>L=3100(+30/-20)mm</b>	*標準材(一般公差) As-Castings
標準長さ Standard length		**自動機用 For a bar work
		2mm/m
		1mm/m

**B6 六角 \*標準材** (As castings) \*標準材(一般公差品):長尺品または、長尺長さ分の切断品または機械加工品対応  
As castings: Standard length and cutting or/and machined products per long-bar are available.

Code	品名 Article name	呼称 Nominal size	納入(鑄造)寸法 Delivery and or casting size		単重 Unit weight Kg/meter	備考 Remarks
			H 平行面幅	x 内径 $\phi$ I.D		
0250	M22HB	B6 H 22 x -	H 22.0	0/-0.4 x --	3.68	 <p>H 平行面幅 Distance between parallel face</p>
:	23HB	B6 H 23 x -	H 23.0	0/-0.4 x --	4.03	
:	A24HB	B6 H 24 x -	H 24.0	0/-0.4 x --	4.32	
:	M24HP	B6 H 24 x 9.5	H 24.0	0/-0.4 x 8.3 ± 0.3	3.91	
:	KT25HP	B6 H 25 x 9	H 25.0	0/-0.4 x 9.0 ± 0.3	4.20	
:	IT26HP	B6 H 26 x 13	H 26.0	0/-0.4 x 11.4 ± 0.3	4.23	
:	KV27HB	B6 H 27 x -	H 27.0	0/-0.4 x --	5.57	
:	M27HPM	B6 H 27 x 13	H 27.0	0/-0.4 x 11.5 ± 0.3	4.64	
:	F27HP	B6 H 27 x 18.1	H 27.0	0/-0.4 x 16.5 ± 0.3	3.63	
:	KS28HP	B6 H 28 x 12	H 28.0	0/-0.4 x 10.8 ± 0.3	5.15	
:	DN29HP	B6 H 29 x 9.7	H 29.0	0/-0.4 x 9.7 ± 0.3	5.77	
:	K30HB	B6 H 30 x -	H 30.0	0/-0.5 x --	6.84	
:	30HP	B6 H 30 x 14.5	H 30.0	0/-0.5 x 13.0 ± 0.3	5.65	
:	IT30HP	B6 H 30 x 18.5	H 30.0	0/-0.4 x 17.0 ± 0.3	4.85	
:	上伸13N	B6 H 31 x 18.5	H 31.0	0/-0.4 x 17.3 ± 0.2	5.25	
:	T32HB	B6 H 32 x -	H 32.0	0/-0.4 x --	7.84	
:	13シモク胴	B6 H 32 x 13	H 32.0	0/-0.4 x 11.8 ± 0.3	6.86	
:	MV13	B6 H 32 x 14.9	H 32.0	0/-0.6 x 14.4 ± 0.2	6.28	
:	MR20Aニツプル	B6 H 32 x 18.6	H 32.0	0/-0.4 x 16.9 ± 0.3	5.83	
:	OT34HP	B6 H 34 x 12	H 34.0	0/-0.4 x 11.0 ± 0.3	8.00	
:	M35HP	B6 H 35 x 23	H 35.0	0/-0.4 x 21.5 ± 0.3	6.14	
:	M36HPM	B6 H 36 x 19.5	H 36.0	0/-0.5 x 18.0 ± 0.3	7.60	
:	KMP20	B6 H 38 x 16.5	H 38.5	0/-0.4 x 15.0 ± 0.2	9.79	
:	上伸20N	B6 H 38 x 25.7	H 38.0	0/-0.4 x 24.5 ± 0.2	6.86	
:	MV20	B6 H 40 x 21	H 40.0	0/-0.6 x 19.5 ± 0.2	9.48	
:	W41HP	B6 H 41 x 24	H 41.0	0/-0.5 x 22.6 ± 0.3	9.25	
:	テーパー20N	B6 H 45 x 33	H 45.0	0/-0.4 x 31.6 ± 0.2	8.54	
:	上伸25N	B6 H 47 x 31.5	H 47.0	0/-0.4 x 30.0 ± 0.2	10.65	
:	KMPWN25	B6 H 48 x 20.5	H 48.0	0/-0.5 x 19.0 ± 0.3	15.17	
:	MV25	B6 H 50 x 25	H 50.0	0/-0.6 x 23.0 ± 0.3	15.35	
:	MV30	B6 H 56 x 33	H 56.0	0/-0.6 x 33.0 ± 0.3	16.48	
:	MV40	B6 H 66 x 38.9	H 66.0	0/-0.6 x 38.6 ± 0.3	22.89	
:	MV50	B6 H 76 x 51	H 76.0	0/-0.6 x 49.7 ± 0.3	26.94	
:	TF83HP	B6 H 83 x 52.5	H 83.0	0/-0.6 x 51.0 ± 0.4	34.67	

**B6 H A 六角 \*\*自動機用材** For a bar work (Symbol B6 H A) \*\*自動機用材:長尺品のご対応のみ。 受注生産品(Make to order)  
Unwrought products for a bar work:Standard length only is available.

Code	品名 Article name	呼称 Nominal size	納入(鑄造)寸法 Delivery and or casting size		単重 Unit weight Kg/meter	備考 Remarks
			H 平行面幅	x 内径 $\phi$ I.D		
0120	T22HB	B6 H 22A x -	H 22.0	0/-0.05 x --	3.80	
:	OS24HB	B6 H 24A x -	H 24.0	0/-0.10 x --	4.48	
:	STK	B6 H 24A x 9.5	H 24.0	0/-0.10 x 8.3 ± 0.3	3.99	
:	M28HP	B6 H 28A x 12	H 28.0	0/-0.10 x 11.6 ± 0.3	5.13	

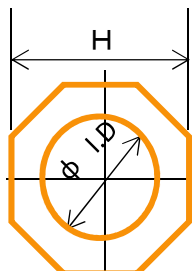
<b>CAC406C(BC6C)</b>		<b>B6 青銅上水道関連(2/2)標準材</b>		<b>丸管・8角</b>	
比重(Specific gravity) $\rho=8.95$		Standard Sizes in Bronze for a water-supply		Hollow & Octagonal bars	
標準長さ Standard length		L=3070(+30/-20)*mm		曲がり Straightness	
				2mm/m	

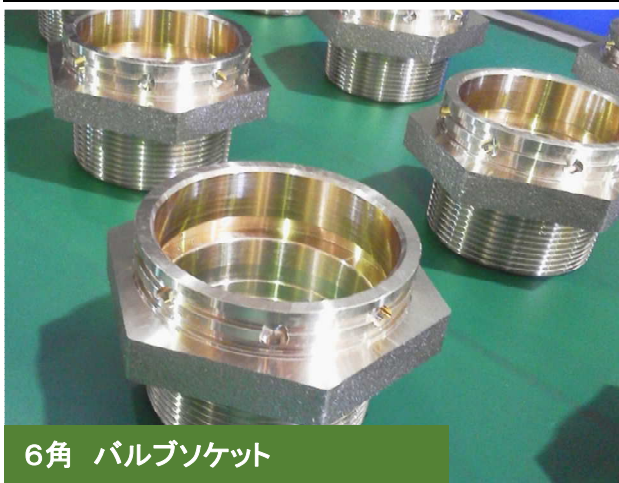
\* 長尺品または、長尺長さ分の切断品または機械加工品対応  
Unwrought long bars and cutting or/and machined products per long-bar are available.

**B6 Y 丸管 Hollow bars (Symbol B6 Y)**

Code	品名 Article name	呼称 Nominal size	納入(鑄造)寸法 Delivery and or casting size		標準質量 <sup>(1)</sup>	
			外径 $\phi$ O.D	x 内径 $\phi$ I.D	Kg/meter	Kg/pc
0310	13伸縮鉛管	B6 Y 23 x 12.5	24.2 ± 0.2	x 11.4 ± 0.3	3.20	9.82
:	20x13伸縮	B6 Y 25.3 x 13	26.2 ± 0.2	x 11.6 ± 0.3	3.88	11.91
:	20伸縮	B6 Y 30 x 18	31.0 ± 0.2	x 16.6 ± 0.2	4.82	14.80
:	25鉛管	B6 Y 37 x 25	38.7 ± 0.2	x 23.5 ± 0.2	6.64	20.38
:	TAKE	B6 Y 38 x 11.2	39.2 ± 0.3	x 9.7 ± 0.3	10.13	31.10

**8角(Octagonal bars)**

Code	品名 Article name	呼称 Nominal size	納入(鑄造)寸法 Delivery and or casting size		単重 Unit weight Kg/meter	備考 Remarks
			H 平行面幅	x 内径 $\phi$ I.D		
0260	PE13	B6 H 35 x 22.5	H 35.0 +0.1/-0.3	x 21.3 ± 0.2	5.79	 <p>H 平行面幅 (Distance between parallel face)</p>
:	KN39HP	B6 H 39 x 25	H 39.0 0/-0.5	x 25.0 0/-0.4	6.84	
:	PE20	B6 H 42 x 28	H 42.0 +0.1/-0.3	x 26.8 ± 0.2	7.91	
:	KN48HP	B6 H 48 x 33	H 48.0 0/-0.4	x 33.0 0/-0.4	9.38	
:	PE25	B6 H 49 x 35	H 49.0 +0.1/-0.3	x 33.6 ± 0.2	9.73	
:		B6 H 70 x 50.5	H 70.0 0/-0.4	x 49.0 ± 0.4	19.25	
:	M84HP	B6 H 84 x 64.5	H 84.0 0/-0.4	x 63.0 ± 0.4	24.18	



6角 バルブソケット



8角 特殊ナット