

丸窓貫通形変流器

Ring Type Current Transformer

∞ □ (**€ ७**

適用規格 JIS C 1731-1



注文

KBJ - [][]

① サイズによる分類	② 使用用途	による分類
26/15/25/03/04/06/10	表記無し	計器用
	R	継電器用

特長

■ デジタル電流計及び電子式過電流継電器に適合した2.5VAの製品(KBJ-15、25、26)

■ 取付の便宜性のために固定部90°変更可能(KBJ-26)

■ 電流範囲30/5 - 3000/5Aを適用した7種の製品(15Ø、25Ø、26Ø、30Ø、40Ø、60Ø、100Ø)

仕様

二次電流(A)	過電流強度(倍)	最高電圧(kV)	耐電圧(kV)	周波数(Hz)
5または1	40	1.2	4/1分	50/60両用

[■] 仕様以外の製品はお問い合わせください。

一次電流による選定表

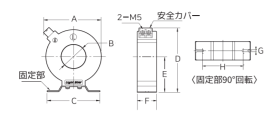
用途				計器用(1コア)			
形名	KBJ-26	KBJ-15	KBJ-25	KBJ-03	KBJ-04	KBJ-06	KBJ-10
一次電流(A)				*定格負担/確度階級	(級)		
30	2.5VA / 3.0	1.5VA / 3.0					
40		2.5VA / 3.0					
50	5VA / 3.0		2.5VA / 3.0				
60		5VA / 3.0	2.5VA / 3.0				
75	5VA / 1 . 0		5VA / 3.0	5VA / 3.0			
100	5VA / 1.0	5VA / 1.0					
120	15VA / 1 <u>.</u> 0		5VA / 1.0	5VA / 1.0	5VA / 1.0		
150	15VA / 1.0		5VA / 1.0				
200	40VA / 1.0					5VA / 1.0	
250			15VA / 1.0	15VA / 1.0	15VA / 1.0		
300			13VA / 1.0			15VA / 1.0	
400							15VA / 1.0
500				40VA / 1.0			
600					40VA / 1 . 0		
750					40VA / 1.0		
800						(0)/// / 1 0	
1000						40VA / 1.0	40VA / 1.0
1200							
1500							
2000							



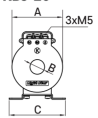


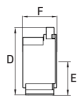
外形図 単位:mm

KBJ-04/KBJ-06



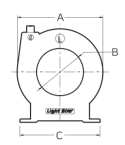
KBJ-26

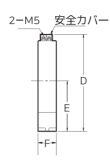


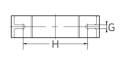




KBJ-03/KBJ-15/KBJ-25/KBJ-10







	r			T		r			
形名	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	質量
KBJ-03	80	Ф30	100	100	45	41	6	78	550g
KBJ-04	101	Ф43	95	117	64	41	5	70	800g
KBJ-06	124	Ф60	120	139	77	41	5	90	1100g
KBJ-10	182	Ф100	182	203	106	40	6	133	2100g
KBJ-15	65.5	Ф16	88	87 . 5	40	33	7	67	400g
KBJ-25	65.5	Ф25	88	87 . 5	40	33	7	67	320g
KBJ-26	90	Ф26	100	125	57	60	7	82	2500g

用	途			継電器用								
形	名	KBJ-26R	KBJ-03R	KBJ-04R	KBJ-06R	KBJ-10R						
—————————————————————————————————————	Ī流(A)											
1T	2T	5VA/5P10適用	A A A . 75 75 BB									
30	15	☆:変流器一台連結 ☆☆☆:変流器三台連結 ☆☆:変流器二台連結 ☆☆☆☆:変流器四台連結 *仕様以外の製品はお問い合わせください。										
40	20											
50	25	マード・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・										
60	30											
75		$^{\diamond}$										
100	50					***						
120	60	☆☆			☆☆☆	☆☆						
150	75		****		***	N N						
200	100		MMM		N N							
250		☆										
300		¥	☆☆	**								
400												
500			☆	☆								
1000				A	☆	☆						
1200												
~ 2000												
2000												



三相丸窓貫通形変流器

3Phase Ring Type Current Transformer

™ □ (€ ©

適用規格 JIS C 1731-1



注文

KBD - [][][]	① サイズによる分類	② 回路による分類	③ 使用用途による分類		
1 2 3	12S/22/42/62	2 3P3W(2コア)	表記無し	計器用	
	13S/21/23/43/63	3 3P4W(3コア)	E	継電器用	

特長

■ 三相電路で一つの変流器で三個分の対応ができるように製品の形を最適化設計

■ デジタル電流計及び電子式過電流継電器に適合した2.5VAの製品(KBD-12、12S、22、13、13S、21、23)

■ 電流範囲40/5 - 1200/5Aを適用した6種の製品(14Ø(二つ)、21.5Ø(二つ)、27Ø、30x45)

仕様

二次電流(A)	過電流強度(倍)	最高電圧(kV)	耐電圧(kV)	周波数(Hz)	
5または1	40	1.2	4/1分	50/60両用	

[□] 仕様以外の製品はお問い合わせください。

一次電流による選定表

用	途	計器用(2コア)					計器用(3コア)							
形	名	KBD-12	KBD-12S	KBD-22	KBD-42	KBD-62	KBD-13	KBD-13S	KBD-21	KBD-23	KBD-43	KBD-63		
一次電	流(A)					*完松	8負担/確度階	些4形(4 形)						
1T	2T					AC-115	1只2/唯汉作	314X(14X <i>)</i>						
40	20													
50	25	2.5VA / 3.0	2,5VA / 3,0				2.5VA / 3.0	2,5VA / 3,0						
60	30	2,5VA / 5,0	5VA / 3.0	5VA / 3.0			2,5VA / 5,0	5VA / 3.0	5VA / 3.0					
75	-		JVA / J.U	3VA / 3,0	5VA / 3.0			JVA / J,U	3VA / 3,0	5VA / 3.0				
100	50	5VA / 3.0			3VA / 3,0	5VA / 3.0	5VA / 3.0			5VA / 5.0	EV/A / 2.0	5VA / 3.0		
120	60		5VA / 1.0	5VA / 1.0 5VA / 1.0		5VA / 1.0		5VA / 1.0			5VA / 3.0	5VA / 1.0		
150	75	5VA / 1.0	3VA / 1,0		3VA / 1,0	5VA / 1.0	SVA / 1,0	5VA / 1.0			3777 1.0			
200	100	JVA/ I.U	37A / 1.0	SVA / I.U	5VA / 1.0	3VA / 1.0	3777 1.0		3VA / 1.0		SVA / I.U	5VA / 1.0	5VA / 1,0	
250					15VA / 1,0					JVA/ 1,0	JVA/ I,U			
300						15VA / 1.0								
400							15VA / 1.0	15VA / 1.0						15VA / 1.0
500						15\/\ /10						15\/\\/10		
						15VA / 1.0						15VA / 1.0		
600														
~														
1200														

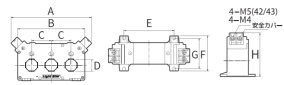


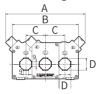


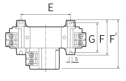
外形図 単位:mm

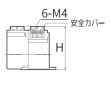
KBD-12/13、12S/13S、22/23、42/43



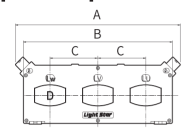


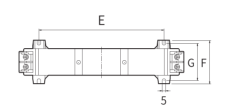






KBD-62/63







		1		,						
形名	Α	В	С	D	E	F	F'	G	Н	質量
KBD-12/13	119	99	30	14	63	64	_	55	59	300g
KBD-12S/13S	119	99	30	14	63	74.5	_	60.5	59	385g
KBD-21	136	119	35	21.5	89	62	88	53	78	390g
KBD-22/23	136	119	35	21.5	89	62	_	53	78	380g
KBD-42/43	170	149	44	27	117	63.5	-	53	93	540g
KBD-62/63	241	218	70	30X45	183	64.5	-	53	96	875g

用道	産		継電器用(2コア)				継電器用(3コア)																
形名		KBD-12E	KBD-12SE	KBD-22E	KBD-42E	KBD-62E	KBD-13E	KBD-13SE	KBD-21E	KBD-23E	KBD-43E	KBD-63E											
一次電流	流(A)		*定格負担/過電流定数																				
1T	2T					足怕	快担/飑电》	6人上安义															
40	20																						
50	25																						
60	30																						
75			1,5VA	1,5VA				1,5VA	1,5VA														
100	50		/ 5P5	/ 5P5	1.5VA/5P5	1.5VA/5P5 1.5VA/5P5		/ 5P5	/ 5P5		1.5VA/5P5												
120	60				-							1 EVA/EDE											
150	75	1.5VA	2.5VA / 5P5			2 EV/A /EDE		1.5VA	2.5VA / 5P5			2 EVA /EDE	1,5VA/5P5										
200	100	/ 5P5	7 31 3	2,5VA /5P5		2,5VA/5P5	/ 5P5	7 31 3	2,5VA /5P5	1,5VA	2.5VA/5P5												
250				751 5		5) (4) (5) 5	5) (4) (505				5) 44 (50 5	5) 44 (555								7313	/ 5P5		2.5VA/5P5
300															/505					5) // /555			
400					5VA/5P5						5VA/5P5												
500																							
						EVA/EDE																	
600						5VA/5P5						5VA/5P5											
~																							
1200																							