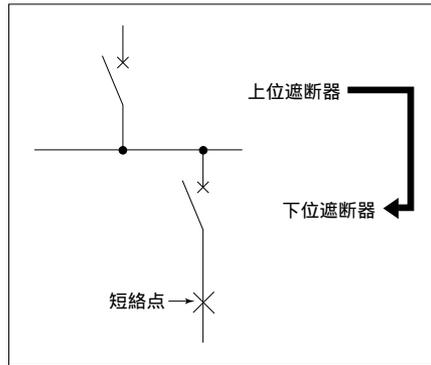


## カスケード(バックアップ)遮断方式

上位遮断器との協調により下位遮断器の遮断容量不足を補い下位遮断器設置点における実質上の遮断容量アップを計る遮断方式です。

動作責務はO-CX( JIS C 8201-2-1 / 2-2のII種相当 )です。



### AC200V級

(Sym : kA)

下位遮断器	上位遮断器 定格遮断容量 (kA)	B-103FB	B-103FKA	B-223FC	B-223WB	B-403FB B-603FA	B-403WA B-603WA	B-803WB	B-803FKA	1000A フレーム 1200A フレーム	1600A フレーム 3200A フレーム
		B-33FB	5	42	42	7.5	7.5	7.5	7.5	5	5
B-53FEA	10	42	85	42	42	42	42	42	42	10	10
B-53FD B-63FA	35	42	85	85	85	85	85	85	85	42	35
B-53FKA	85		85	85	85	85	85	85	85	85	85
B-103FB	50			85	85	85	85	85	85	50	50
B-103FKA	85			85	85	85	85	85	85	85	85
B-223FC	85					85	85	85	85	85	85
B-223WB	100					85	100	100	100	100	100
B-403FB	85							85	85	85	85
B-403WA	100							100	100	100	100
B-603EA	50							85	85	85	85
B-603FA	85							85	85	85	85
B-603WA	100							100	100	100	100

### AC400V級

(Sym : kA)

下位遮断器	上位遮断器 定格遮断容量 (kA)	B-103FB	B-103FKA	B-223FC	B-223WB	B-403WA B-603WA	B-403FB B-603FA B-803WB	B-803FKA B-1003FA B-1203FA B-1003WA B-1203WA	1600A フレーム 3200A フレーム
		B-53FEA	7.5	14	14	7.5	7.5	7.5	7.5
B-53FD B-63FA	10	18	18	10	10	10	10	10	10
B-53FKA	50		50	50	50	50	50	50	50
B-103FB	25			25	42	25	25	25	25
B-103FKA	50				50	50	50	50	50
B-223FC	30					30	30	30	30
B-223WB	50					50	50	50	50
B-403WA B-603WA	50							50	50
B-403FB B-603FA	50							50	50
B-603EA	22							42	42