

2 取付・接続

3 端子ねじ寸法・標準締付トルク

接続方式 形式			表面形 (FC)				裏面形 (RC) (板スタッド)					
			圧着端子・バー接続		端子バー付		ねじD寸法		ねじE寸法			
フレーム (A)	ノーヒューズブレーカ	漏電遮断器	ねじA寸法	トルク(N・m)	ねじB寸法	トルク(N・m)	ねじC寸法	トルク(N・m)	ねじD寸法	トルク(N・m)	ねじE寸法	トルク(N・m)
50	S50-SF		線押さえM5×14	2.3~3.4	線押さえM5×14	2.3~3.4	六角M8×22	11.8~18.6	特殊なべM5×14	2.3~2.8	六角M6×22	2.7~4.5
		ZS50-SF	線押さえM5×14	2.3~3.4	線押さえM5×14	2.3~3.4	六角M8×22	11.8~18.6	特殊なべM5×14	2.3~2.8	六角M6×22	2.7~4.5
100, 125	S125-SF (15~50A)		線押さえM5×14	2.3~3.4	線押さえM5×14	2.3~3.4	六角M8×22	11.8~18.6	特殊なべM5×14	2.3~2.8	六角M6×22	2.7~4.5
			線押さえM5×14	2.3~3.4	線押さえM5×14	2.3~3.4	六角M8×22	11.8~18.6	特殊なべM5×14	2.3~2.8	六角M6×22	2.7~4.5
	S125-SF (60~125A)		なべM8×14	4.9~6.9	なべM8×14	4.9~6.9	六角M8×22	11.8~18.6	六角穴付M6×16	7.8~11.8	六角M8×23	11.8~18.6
			なべM8×14	4.9~6.9	なべM8×14	4.9~6.9	六角M8×22	11.8~18.6	六角穴付M6×16	7.8~11.8	六角M8×23	11.8~18.6
	ZAS125-SF (15~50A)	ZS125-SF (15~50A), ZS100-SM (16~45A)	線押さえM5×14	2.3~3.4	線押さえM5×14	2.3~3.4	六角M8×22	11.8~18.6	ON側特殊なべM5×14 OFF側特殊なべM5×24	2.3~2.8	六角M6×22	2.7~4.5
	ZAS125-SF (60~125A)	ZS125-SF (60~125A), ZS100-SM (60~100A)	なべM8×14	4.9~6.9	なべM8×14	4.9~6.9	六角M8×22	11.8~18.6	六角穴付M6×16	7.8~11.8	六角M8×23	11.8~18.6
225, 250	E250-SF, S250-SF, S250-SN		六角穴付M8×18	7.8~12.7	六角穴付M8×18	7.8~12.7	六角M10×25	22.5~37.2	六角穴付M6×18	7.8~11.8	六角M8×25	11.8~18.6
			六角穴付M8×18	7.8~12.7	六角穴付M8×18	7.8~12.7	六角M10×25	22.5~37.2	六角穴付M6×18	7.8~11.8	六角M8×25	11.8~18.6
	S250-SM, ZAE250-SF, ZAS250-SF	ZE250-SF, ZS250-SF, ZS250-SM	六角穴付M8×18	7.8~12.7	六角穴付M8×18	7.8~12.7	六角M10×25	22.5~37.2	六角穴付M6×18	7.8~11.8	六角M8×25	11.8~18.6
	NE250-SF, NS250-SF	ZNE250-SF, ZNS250-SF	六角穴付M8×18	7.8~12.7	六角穴付M8×18	7.8~12.7	六角M10×25	22.5~37.2	—	—	—	—

