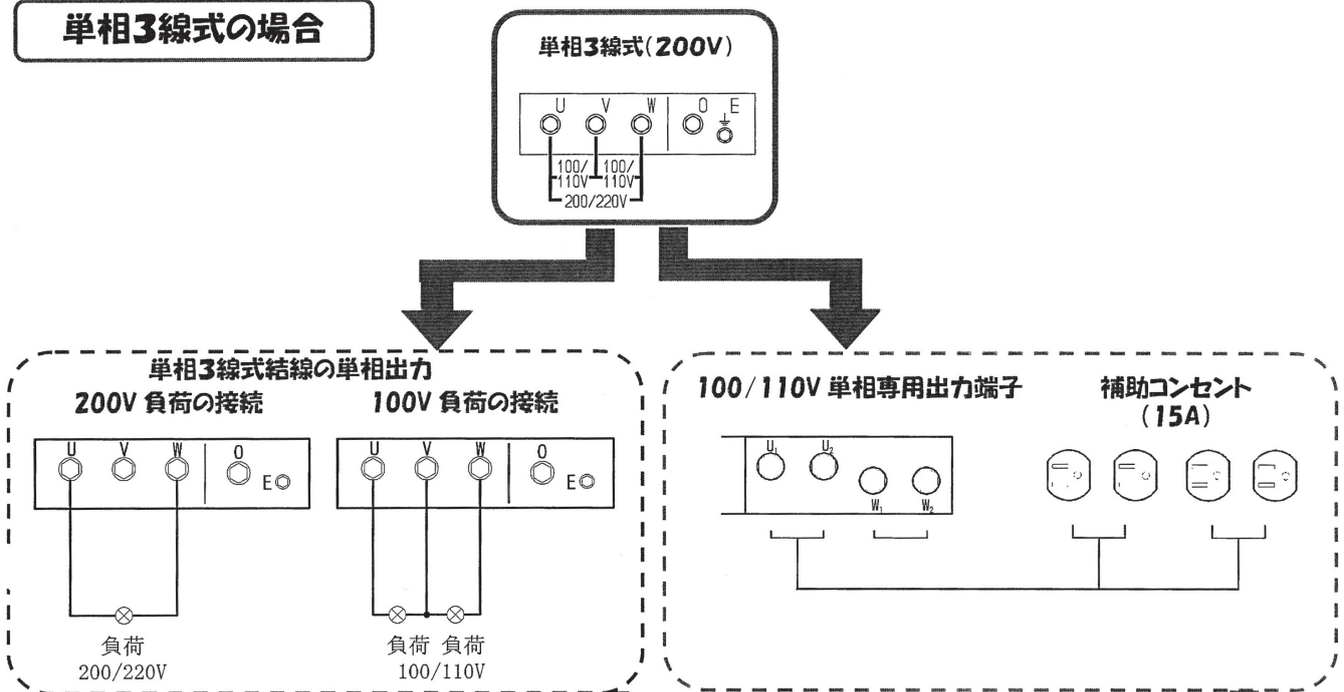


単相3線式の場合



■ 単相出力使用可能電流値(単相 200/100V)

型 式 名	単相定格出力 (kVA)		単相出力U-W相 (200V) 許容電流 (A)		単相出力U-V, W-V相 (100V) 許容電流 (A)	
	50Hz	60Hz	200V	220V	100V	110V
			50Hz	60Hz	50Hz	60Hz
SDG13S-3A6	6.1	7.5	30.3	34.1	30.3×2	34.1×2
SDG25S-3A7/SDG25AS-3A6	11.5	14.4	57.7	65.6	57.7×2	65.6×2
SDG45S-3A6/SDG45AS-3A6 ※1	21.4	26	107	118	107×2	118×2
SDG60S-3A6/ SDG60AS-3A6 ※1	28.8	34.5	144	157	144×2	157×2

※上表のSDG45S/45AS/60S/60AS-3A6は、特殊仕様機(単相3線式-三相4線式切替仕様)の許容出力です。

- 力率は100%で計算しています。
- 100V単相出力のU-V相とW-V相の同時使用は、各相の電流値に50%以上のアンバランスにならないようにしてください。
- 100V単相出力と単相専用出力端子/補助コンセントの同時使用は、負荷電流の合計が許容電流以下で使用してください。
- 200V単相出力と100V単相出力の同時使用は、合わせて許容電流以下(単相定格出力以下)で使用してください。

■ 単相専用出力端子、補助コンセントの使用可能電流値(単相 100/110V)

型 式 名	単相専用出力端子 許容電流 (A)		補助コンセント 許容電流 (A)	
	100V	110V	100V	110V
	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz
SDG13S-3A6	-		15×2セット(4口)	
SDG25S-3A7	60×1		15×1セット(2口)	
SDG25AS-3A6	60×1		15×2セット(4口)	
SDG45S-3A6/SDG45AS-3A6	60×2		15×2セット(4口)	
SDG60S-3A6/SDG60AS-3A6	75×2		15×2セット(4口)	
SDG100S-3A5/SDG100AS-3A6	100×2		15×1セット(2口)	
SDG125S-3A6	100×2		15×1セット(2口)	
SDG150S-3A6/SDG150AS-3A6	100×2		15×1セット(2口)	

- 力率は100%で計算しています。
- U1-U2端子およびW1-W2端子は、負荷は別々に接続してください。
- 補助コンセントとU1-U2端子の同時使用は、合計使用電流値が単相専用出力端子の許容電流値以下になるように使用してください。