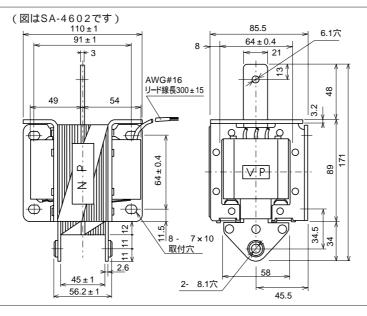




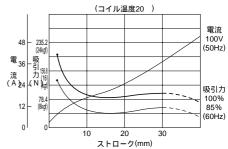
両用型(PUSH-PULL)

引張型(PULL)





吸引力特性・電流特性



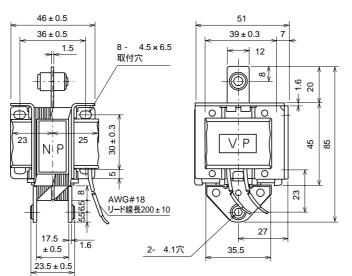
電流値

	形	式	電圧 AC (V)	始動 電流 (A)	保持 電流 (A)	定格 吸引力 ストローク
	SA-4602		100	32.0	2.0	
			200	14.5	1.0	78.4N(8.0kgf)
	SA-4601		100	32.0	2.0	/30mm
3A-2		4001	200	14.5	1.0	

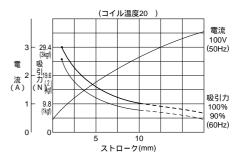
SA-21 (両用型)

SA-4602には

ストップゴム付属



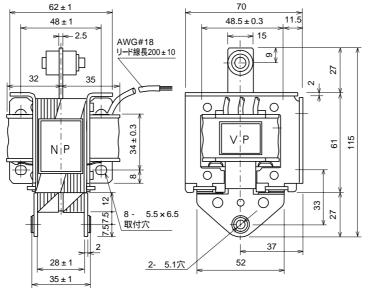
吸引力特性・電流特性



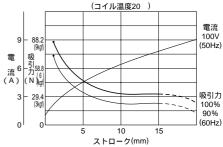
電流値

	形	式	電圧 AC (V)	始動 電流 (A)	保持 電流 (A)	定格 吸引力 定格 ストローク
	SA-21		100	2.6	0.42	9.8N(1.0kgf)
			200	1.3	0.2	/10mm

SA-32 (両用型)



## 吸引力特性・電流特性



電流値

	形	式	電圧 AC (V)	始動 電流 (A)	保持 電流 (A)	定格 吸引力 定格 ストローク
	SA-32		100	7.2	0.8	29.4N(3.0kgf)
			200	3.6	0.42	/15mm