

ストレートローラー φ60.5

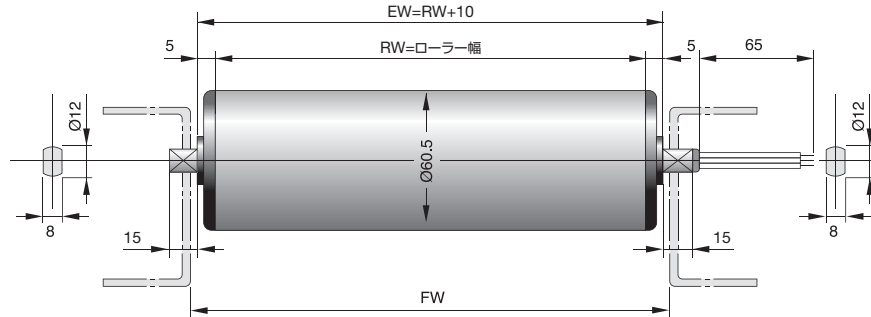
H

三相



Motor
Roller

高トルク型



ストレートローラー寸法・重量表

RW=ローラー幅(FW-12)	250	300	400	500	600	700	800
フレーム内寸(FW)	262	312	412	512	612	712	812
重量(kg)	2.7	3.0	3.4	3.9	4.3	4.8	5.2
ワンタッチ取付機構	×	○	○	○	○	○	○

380V 50Hz

連続運転は30分以内、通電率は50%以下の
間欠運転に使用してください。
(15分以上の拘束は避けてください。)

型式	周速度 (m/分)	接線力 (N)	トルク (Nm)	電流(A)		入力電力 (W)
				無負荷	起動	
60H 4-[]-3-380	4.8	203	6.1	0.1	0.2	25
60H 6-[]-3-380	6.9	137	4.1			
60H 8-[]-3-380	9.0	104	3.1			
60H10-[]-3-380	11.1	85	2.6			
60H13-[]-3-380	15.3	70	2.1			
60H15-[]-3-380	18.5	57	1.7			
60H20-[]-3-380	22.2	43	1.3			
60H25-[]-3-380	27.5	33	1.0			
60H30-[]-3-380	33.8	28	0.9			
60H35-[]-3-380	37.0	24	0.7			
60H45-[]-3-380	47.6	18	0.5			

1N=0.102kgf 1Nm=10.2kgf-cm

415V 50Hz

連続運転は30分以内、通電率は50%以下の
間欠運転に使用してください。
(15分以上の拘束は避けてください。)

型式	周速度 (m/分)	接線力 (N)	トルク (Nm)	電流(A)		入力電力 (W)
				無負荷	起動	
60H 4-[]-3-415	4.8	236	7.2	0.1	0.2	30
60H 6-[]-3-415	6.9	161	4.9			
60H 8-[]-3-415	9.0	123	3.7			
60H10-[]-3-415	11.1	100	3.0			
60H13-[]-3-415	15.3	80	2.4			
60H15-[]-3-415	18.5	66	2.0			
60H20-[]-3-415	22.2	47	1.4			
60H25-[]-3-415	27.5	38	1.1			
60H30-[]-3-415	33.8	33	1.0			
60H35-[]-3-415	37.0	28	0.9			
60H45-[]-3-415	47.6	22	0.7			

1N=0.102kgf 1Nm=10.2kgf-cm