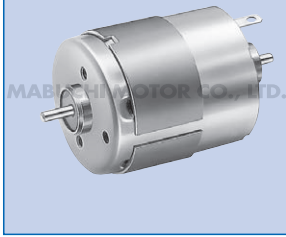


RS-365PH

OUTPUT : 0.7W ~ 35W (APPROX)

カーボンブラシ | Carbon-brush motors | 碳精电刷



代表的用途 精密・事務機器：インクジェットプリンター

Typical Applications Precision and Office Equipment : Inkjet Printer

主要用途 精密、办公设备：喷墨打印机

WEIGHT : 60g (APPROX)

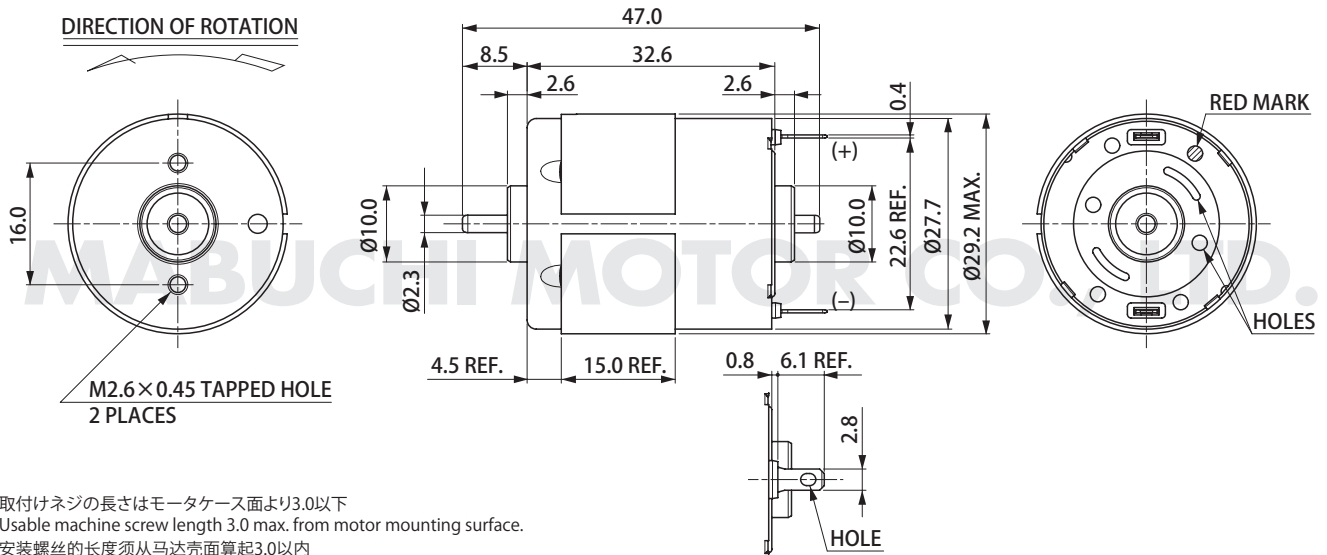
MODEL	VOLTAGE		NO LOAD		AT MAXIMUM EFFICIENCY				STALL			
	OPERATING RANGE	NOMINAL	SPEED	CURRENT	SPEED	CURRENT	TORQUE		OUTPUT	TORQUE		CURRENT
			r/min	A	r/min	A	mN-m	g-cm	W	mN-m	g-cm	A
RS-365PH-16120	9~28	(!) 18V CONSTANT	10200	0.11	8480	0.54	6.78	69.1	6.01	40.3	411	2.69

(!) この表示使用電圧は、PWM制御時の実効電圧となります。また、耐電圧1800V 1secの保証はできませんので予めご了承ください。

(!) This operating voltage indicates the average or r.m.s. in case of pulse-width modulation (PWM) power supply. Besides, as withstand voltage, 1800V for one second can not be guaranteed.

(!) 这个标示使用电压是PWM执行控制时的有效电压。另外，我们无法提供耐电压1800V 1sec的保证，敬请见谅。

エンコーダ搭載仕様もあります。 | Motor with an encoder is also available. | 还有配备编码器的马达。



取付けネジの長さはモータケース面より3.0以下
Usable machine screw length 3.0 max. from motor mounting surface.
安装螺丝的长度须从马达壳面算起3.0以内

UNIT : MILLIMETERS

RS-365PH-16120

18.0V

