



# データシート

SANDER

v1.0

# 1. データシート

## 1.1. Sander

一般特性	最小	標準	最大	単位
パッドの直径	-	-	127 [5]	mm [インチ]
パッドの高さ	-	-	9.5 [0.37]	mm [インチ]
軌道サイズ	-	-	5 [3/16]	mm [インチ]
回転速度 - RPM	1,000	-	10,000	RPM
パッドのタイプ (3M : 20353)	清潔な研削ディスクパッド			
パッドの媒体のタイプ <sup>(1)</sup>	Hookit™			
パッドの重量 <sup>(1)</sup>	0.1 [0.22]			kg [lb]
重量 (パッド付き) <sup>(1)</sup>	1.2 [2.645]			kg [lb]
IP 等級	IP54			
寸法 (外法)	87 x 123 x 214 [3.42 x 4.84 x 8.42]			mm [インチ]

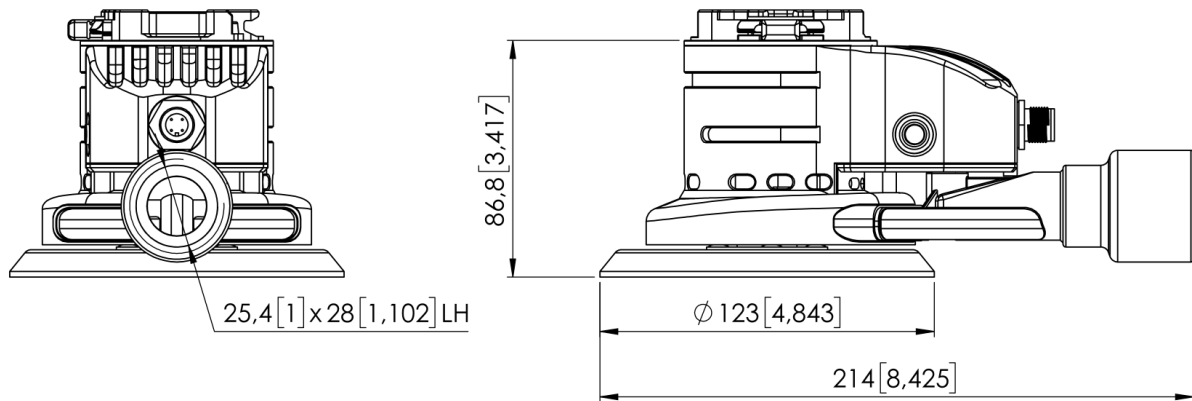
(1)

**警告:**

異なる重量のパッドを使用すると、振動が大きくなる可能性があります。パッド交換時に徐々に速度を上げて正しいバランスを確保してください。

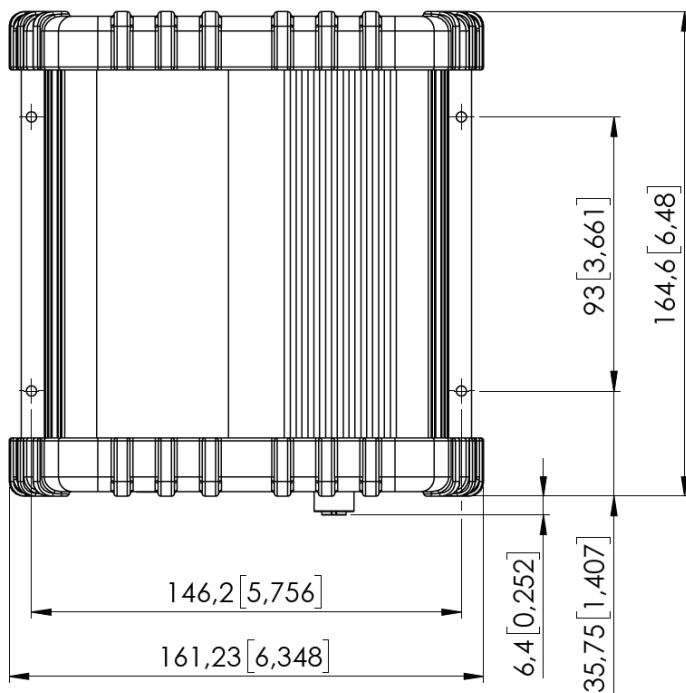
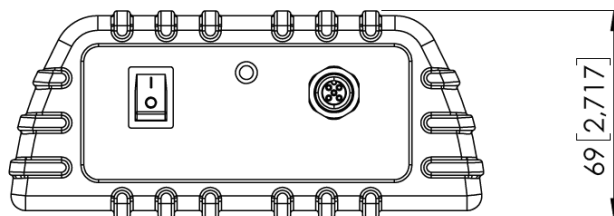
稼働条件		最小	標準	最大	単位
研削電力		-	150	-	W
動作電圧	外部電圧	-	30	-	V
	外部電力	-	150	-	W
	ツールコネクタ電圧	-	24	-	V
	ツールコネクタ電力	-	2.4	-	W
動作温度		0 [32]	-	50 [122]	°C [°F]
10,000 RPM (3,000 RPM) でのノイズレベル		-	74 (44)	-	[dB]

## 1.2. Sander



寸法はすべて mm と[inches]で表記されています。

## 1.3. Sander の電源



寸法はすべて mm と[inches]で表記されています。