

## 木材

素材	スピード(mm/sec)	パワー(%)	周波数(KHz)	ハッチング(mm)
MDF	2000	30	20	0.05
シナベニヤ	2000	100	20	0.05
竹	1000	50	20	0.05
桜	1000	50	20	0.05
桐	1000	50	20	0.05

※jpg, png 等の画像データの刻印の場合、ハッチングは設定しません。

## 樹脂

素材	スピード(mm/sec)	パワー(%)	周波数(KHz)	ハッチング(mm)
透明アクリル	500	50	20	0.08
シリコン	4000	50	20	0.05

※jpg, png 等の画像データの刻印の場合、ハッチングは設定しません。

## 繊維・皮革

素材	スピード(mm/sec)	パワー(%)	周波数(KHz)	ハッチング(mm)
革	2000	30	20	0.05

※jpg, png 等の画像データの刻印の場合、ハッチングは設定しません。

## その他

素材	スピード(mm/sec)	パワー(%)	周波数(KHz)	ハッチング(mm)
ゴム	2000	70	20	0.05
御影石 黒	500	50	20	0.05

※jpg, png 等の画像データの刻印の場合、ハッチングは設定しません。