

# FAQ

ミル

## 【共通】

Q.粗さ調節の目安を教えてください。

A. 粗さ調節の方法は粗さ調節ツマミを回転させて調節するタイプと、粗さ調節ナットを回転させ、ストッパーで固定するタイプの2種類ございます。お手元の種類をご確認いただき、下記表を目安に調節してください。

コーヒーミルの粗さ調節の目安

粗さ見本				
	細挽き (約 0.5~0.8 mm)	中細挽き (約 0.5~1.0 mm)	中挽き (約 1.0~1.5 mm)	粗挽き (約 1.0~2.0 mm)
粗さ調節ネジの調節回数				
<b>粗さ調節ツマミを回転させるタイプ</b> 粗さ調節つまみを左 (反時計回り) にカチカチ回す 	5 回	10 回	15 回	20 回
<b>粗さ調節ナットを回転させ、ストッパーで固定するタイプ</b> 粗さ調節ナットを左 (反時計回り) に回しストッパーを下ろす 	4 メモリ	7 メモリ	9 メモリ	11 メモリ

※ 上記いずれも、粗さ調節ツマミ (粗さ調節ナット) を締め切った状態を“0”とする