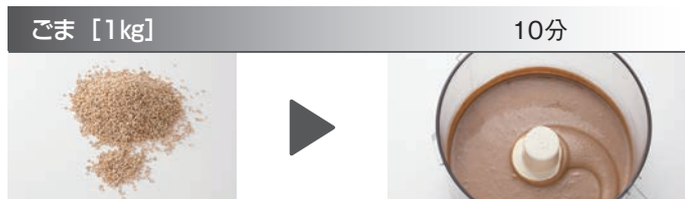


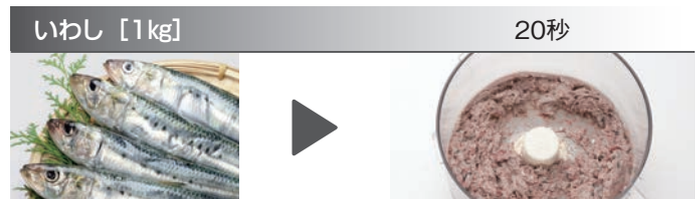
食材加工例と処理時間の目安

食材	状態	容量	容器容量4.2ℓ(大型) 消費電力370/480W			容器容量3.0ℓ(中型) 消費電力360/380W			容器容量1.9ℓ(小型) 消費電力330W
			DLC-NXJ2PG	DLC-NXJ2PS	DLC-NXJ2SS	DLC-N7JPG	DLC-N7JPS	DLC-N7JSS	DLC-10PRO
ごま	ペースト	最大量	1kg/10分			700g/10分			400g/8分
パセリ	みじん切り	最大量	200g/15秒			150g/15秒			100g/30秒
		最小量	1g/10秒			1g/10秒			5g/7~8秒
ホールトマト	ピューレ	最大量	1.6kg/30秒			1.3kg/30秒			400g/30秒
		最小量	200g/10秒			140g/10秒			100g/10秒
ポタージュ	ピューレ	最大量	1.8kg/3分			1.2kg/3分			400g/30秒
牛肉(角切り)	ミンチ	最大量	1kg/15秒			800g/15秒			400g/1分30秒
		最小量	20g/5秒			20g/5秒			100g/20秒
いわし	すり身	最大量	1kg/20秒			800g/20秒			350g/40秒
		最小量	100g/10秒			80g/10秒			100g/10秒
生いか	すり身	最大量	1.2kg/1分			800g/1分			400g/3分
パン生地(小麦粉)	生地こね	最大量	1kg/2分30秒~3分			700g/2分30秒~3分			300g/2分~2分30秒
キャベツ	千切り	最大量	1kg			700g			300g
大根	おろし	最大量	1.5kg			1kg			500g
生姜	おろし	最大量	1.8kg			1kg			500g

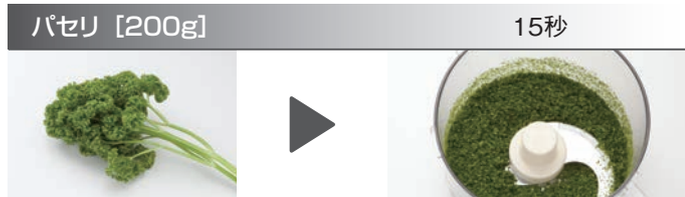
※時間はおよその目安としてください。食材の大きさや状態によって変わる場合がございます。 ※写真はDLC-NX(大型)シリーズの処理量の目安となります。



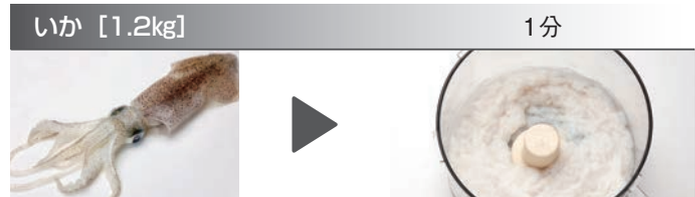
断続運転 (PULSEスイッチ) 数回後、連続運転 (ON) で滑らかなペースト状に。



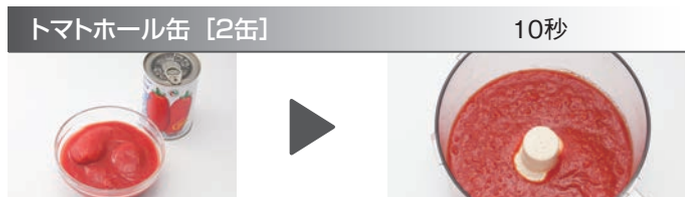
断続運転 (PULSEスイッチ) 数回後、連続運転 (ON) で滑らかなすり身状に。



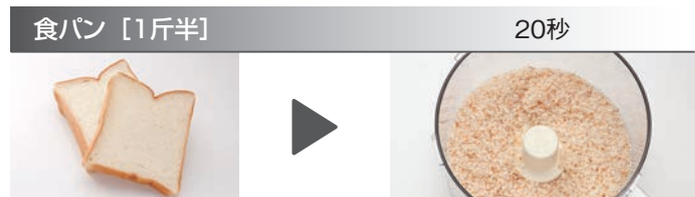
連続運転 (ON) で均一なみじん切りに。



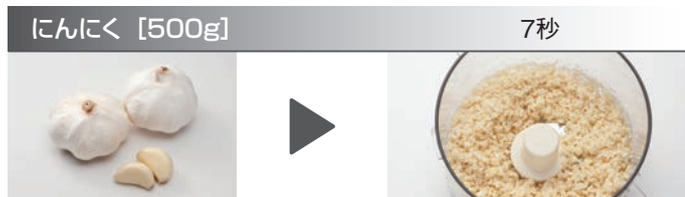
断続運転 (PULSEスイッチ) 数回後、連続運転 (ON) で滑らかなすり身状に。



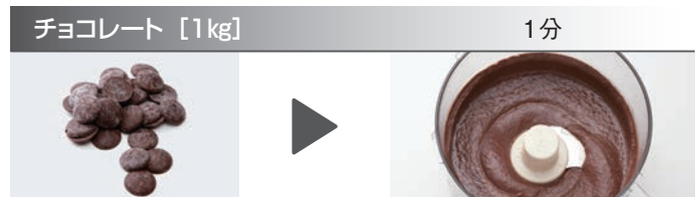
連続運転 (ON) で滑らかなペースト状に。



連続運転 (ON) できめ細やかなパン粉に。



断続運転 (PULSEスイッチ) で均一なみじん切りに。



断続運転 (PULSEスイッチ) 数回後、連続運転 (ON) のまま生クリームを投入してガナッシュに。



部品をご注文される前に!

クイジナートフードプロセッサー大型は2007年までに生産されていたモーター名『DLC-XPLUS』と新型『DLC-NX PULS』の2種類がございます。また、新型『DLC-NX PULS』には生産ロットによって部品に互換性がない場合がございますので、右記事項にてご確認の上、ご注文お願いいたします。

互換性のないパーツ	DLC-NXJ2PG		DLC-NXJPG	
◎広口フィードチューブ付カバー	DLC-NXCG2	1-0386-0001 0788322	¥8,500	—
◎ワークボール	DLC-NXWBP	1-0386-0002 0788311	¥11,000	DLC-NXWBP 1-0386-0005 0788311 ¥11,000
◎プッシュャースリーブセット	DLC-NXPS2	1-0386-0003 0788332	¥8,500	—
◎シンプルカバー (別売)	DLC-NXCS2	1-0386-0004 6166411	¥8,500	—
モーターベース品番	DLC-NX PLUS (DLC-NXJ2)		DLC-NX PLUS (DLC-NXJ)	