

トレーサビリティ ロット情報リスト

加工日:2026/02/16

部位コード	部位名称	ロット番号	個体識別番号、または仕入先ロット番号				
1	国産牛 牛太特選ロース(加熱用)	02202616124	1380741712				
4	国産牛 牛太上ロース(加熱用)	02202616123	0000090274	0000090278	0000090287	1380741712	
5	国産牛 牛太上バラ(加熱用)	02202616121	0000090274	0000090278	0000090287	0872029932	1368986333
			1368986401	1378530076	1380741712	1486319006	1492219512
			1617906549	1667732891	1687324762	1687440950	

トレーサビリティ ロット情報リスト

加工日:2026/02/16

部位コード	部位名称	ロット番号	個体識別番号、または仕入先ロット番号			
6	国産牛 牛太モモ(加熱用)	02202616022	1486319006	1687324762		
6	国産牛 牛太モモ(加熱用)	02202616311	1486319006			
7	国産牛 牛太バラ(加熱用)	02202616117	0000090277	0000090286		

トレーサビリティ ロット情報リスト

加工日:2026/02/16

部位コード	部位名称	ロット番号	個体識別番号、または仕入先ロット番号				
7	国産牛 牛太バラ(加熱用)	02202616122	0000090274	0000090278	0000090287	0872029932	1368986333
			1368986401	1378530076	1380741712	1486319006	1492219512
			1617906549	1667732891	1687324762	1687440950	
8	国産牛ムカデ(けぶり焼肉)(加熱用)	02202616168	0000090277	0000090286			
26	国産牛上バラ原体(加熱用)	02202616203	0000090274	0000090278	0000090287		

トレーサビリティ ロット情報リスト

加工日:2026/02/16

部位コード	部位名称	ロット番号	個体識別番号、または仕入先ロット番号			
27	国産牛バラ原体加熱用	02202616204	0000090274	0000090278	0000090287	
291	国産牛しゃぶ用 牛太モモ(加熱用)	02202616311	1486319006			
646	和牛インサイド(加熱用)	02202616215	1378530076	1492219512	1667732891	1687440950

トレーサビリティ ロット情報リスト

加工日:2026/02/16

部位コード	部位名称	ロット番号	個体識別番号、または仕入先ロット番号				
776	国産牛 上ロース(加熱用)	02202616116	0000090274	0000090278	0000090287		
779	冷凍神戸牛マエバラスライス(加熱用)	02202616504	1673458730	1678987778			
780	国産牛ツラカット(加熱用)	02202616116	0000090274	0000090278	0000090287		

トレーサビリティ ロット情報リスト

加工日:2026/02/16

部位コード	部位名称	ロット番号	個体識別番号、または仕入先ロット番号				
781	冷凍和牛マエバラスライス(加熱用)	02202616404	0872029932				
784	和牛バラ(焼肉スペック)(加熱用)	02202616214	1492219512	1687440950			
784	和牛バラ(焼肉スペック)(加熱用)	02202616215	1378530076	1492219512	1667732891	1687440950	

トレーサビリティ ロット情報リスト

加工日:2026/02/16

部位コード	部位名称	ロット番号	個体識別番号、または仕入先ロット番号			
8308	神戸牛前バラ(加熱用)	02202616504	1673458730	1678987778		
8646	冷凍和牛インサイド(加熱用)	02202616415	1368986333	1368986401	1617906549	
8773	冷凍和牛 上ロース(加熱用)	02202616116	0000090274	0000090278	0000090287	