

表C.1 各種食品の加工過程で使用でき、残留量に制限のない加工助剤のリスト（酵素製剤は含まない）

番号	助剤 中国語名称	助剤 英語名称
1.	アンモニア水及び液体アンモニア	ammonia
2.	グリセリン（別名：グリセロール）	glycerine(glycerol)
3.	アセトン	acetone
4.	プロパン	propane
5.	モノ、ジグリセリド脂肪酸エステル	mono-and diglycerides of fatty acids
6.	窒素ガス（液体窒素）	Nitrogen
7.	二酸化ケイ素	silicon dioxide
8.	二酸化炭素	carbon dioxide
9.	ケイ藻土	diatomaceous earth
10.	活性炭	activated carbon
11.	リン脂質	phospholipid
12.	硫酸カルシウム	calcium sulfate
13.	硫酸マグネシウム	magnesium sulfate
14.	硫酸ナトリウム	sodium sulfate
15.	塩化アンモニウム	ammonium chloride
16.	塩化カルシウム	calcium chloride
17.	塩化カリウム	potassium chloride
18.	クエン酸	citric acid
19.	水素ガス	hydrogen
20.	水素化カルシウム	calcium hydroxide
21.	水素化カリウム	potassium hydroxide
22.	水素化ナトリウム	sodium hydroxide
23.	乳酸	lactic acid
24.	炭酸カルシウム	magnesium trisilicate
25.	炭酸カルシウム（軽質及び重質の炭酸カルシウムを含む）	calcium carbonate(light,heavy)
26.	炭酸マグネシウム	potassium carbonate
27.	炭酸マグネシウム（軽質及び重質の炭酸マグネシウムを含む）	magnesium carbonate(light,heavy)
28.	炭酸ナトリウム	sodium carbonate
29.	炭酸水素カリウム	potassium hydrogen carbonate

30.	炭酸水素ナトリウム	sodium hydrogen carbonate
31.	セルロース	Cellulose
32.	塩酸	hydrochloric acid
33.	酸化マグネシウム	calcium oxide
34.	酸化マグネシウム（重質及び軽質を含む）	magnesium oxide(heavy,light)
35.	エタノール	ethanol
36.	氷酢酸（別名：氷酢酸）	acetic acid
37.	植物活性炭	vegetable carbon(activated)