

## 一般衛生管理計画

一般衛生管理のポイント		
①	原材料の 受け入れ ・保管の 確認	いつ (原材料の受け入れ時、その他)
		どのように
		問題があった 時
②	原料豆の 洗浄の確認	いつ (原料豆洗浄時)
		どのように
		問題があった 時
③	製品の冷却 温度・時間 の確認	いつ (冷却時)
		どのように
		問題があった 時
④	製造室の 整理・整頓 ・清掃	いつ (始業前・製造中・製造終了後・その他)
		どのように
		問題があった 時
⑤	機械・器具 の洗浄・ 消毒・殺菌 の確認	いつ (始業前・製造中・製造終了後・その他)
		どのように
		問題があった 時
⑥	機械・器具 の破損の 確認	いつ (製造開始前・製造中・製造終了後・その他)
		どのように
		問題があった 時
⑦	冷蔵庫等 の温度の 確認	いつ (保管中)
		どのように
		問題があった 時
⑧	トイレの 洗浄・消毒	いつ (始業前・その他・)
		どのように
		問題があった 時
⑨	従業員の 健康管理・ 服装等の 確認	いつ (始業前・その他・)
		どのように
		問題があった 時
⑩	衛生的な 手洗いの 実施	いつ (製造室入室前、金銭を触った後・その他)
		どのように
		問題があった 時

重点管理計画

重点管理のポイント		
①	Brix 値の 確認	いつ 検品時
		どのように
		問題があった 時
②	真空パック 等の殺菌温 度、殺菌時 間の確認	いつ 製造中
		どのように
		問題があった 時
③	金属探知機 の作動の確 認	いつ 始業時 午前 11 時(又は 2 時間毎) 終了時
		どのように
		問題があった 時

# 一般衛生管理の実施記録

別紙 3-1

年 月												責任者	
日付	原材料の受け入れ・保管の確認	原料の洗浄確認	豆の洗浄確認	製品の冷却・温度の時間確認	製造室の整理・整頓・清掃	機械・器具の洗浄・消毒・殺菌の確認	機械・器具の破損の確認	冷蔵庫の温度の確認	トイレの洗浄・消毒	従業員の健康管理・服装の確認	衛生的な手洗の実施	担当者	特記事項
1日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否		
2日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否		
3日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否		
4日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否		
5日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否		
6日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否		
7日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否		
8日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否		
9日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否		
10日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否		
11日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否		
12日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否		
13日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否		
14日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否		
15日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否		
16日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否		
17日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否		
18日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否		
19日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否		
20日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否		
21日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否		
22日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否		
23日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否		
24日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否		
25日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否		
26日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否		
27日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否		
28日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否		
29日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否		
30日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否		
31日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否		

一般衛生管理の実施記録  
(冷蔵庫等の温度の確認)

別紙 3-2

年 月		冷蔵庫の設定温度		冷蔵庫の場所		責任者	
		冷 蔵 10℃以下					
日付	午前	庫内の温度	記入者	午後	庫内の温度	記入者	特記事項
		冷蔵10℃以下			冷蔵10℃以下		
1日	:	℃		:	℃		
2日	:	℃		:	℃		
3日	:	℃		:	℃		
4日	:	℃		:	℃		
5日	:	℃		:	℃		
6日	:	℃		:	℃		
7日	:	℃		:	℃		
8日	:	℃		:	℃		
9日	:	℃		:	℃		
10日	:	℃		:	℃		
11日	:	℃		:	℃		
12日	:	℃		:	℃		
13日	:	℃		:	℃		
14日	:	℃		:	℃		
15日	:	℃		:	℃		
16日	:	℃		:	℃		
17日	:	℃		:	℃		
18日	:	℃		:	℃		
19日	:	℃		:	℃		
20日	:	℃		:	℃		
21日	:	℃		:	℃		
22日	:	℃		:	℃		
23日	:	℃		:	℃		
24日	:	℃		:	℃		
25日	:	℃		:	℃		
26日	:	℃		:	℃		
27日	:	℃		:	℃		
28日	:	℃		:	℃		
29日	:	℃		:	℃		
30日	:	℃		:	℃		
31日	:	℃		:	℃		

**重点管理の実施記録**  
(Brix値の確認)

別紙 4-1

責任者

年 月		Brix値の確認			担当者	特記事項
月/日	製品名	基準値	実測値	検品時間		
/				:		
/				:		
/				:		
/				:		
/				:		
/				:		
/				:		
/				:		
/				:		
/				:		
/				:		
/				:		
/				:		
/				:		
/				:		
/				:		
/				:		
/				:		
/				:		
/				:		
/				:		

### 重点管理の実施記録 (真空パック等の殺菌温度、殺菌時間の確認)

別紙 4-2

年 月		真空パック等の殺菌温度、殺菌時間の確認						担当者	責任者	特記事項
月/日	製品名	〈レトルト殺菌〉		〈加熱殺菌 冷蔵流通〉		〈加熱殺菌 常温流通〉				
		〈温度〉	〈時間〉	沸騰の 確認	〈時間〉	沸騰の 確認	〈時間〉			
		121℃	4分間以上	60分間以上	60分間以上					
		℃	分	良・否	分	良・否	分			
/		℃	分	良・否	分	良・否	分			
/		℃	分	良・否	分	良・否	分			
/		℃	分	良・否	分	良・否	分			
/		℃	分	良・否	分	良・否	分			
/		℃	分	良・否	分	良・否	分			
/		℃	分	良・否	分	良・否	分			
/		℃	分	良・否	分	良・否	分			
/		℃	分	良・否	分	良・否	分			
/		℃	分	良・否	分	良・否	分			
/		℃	分	良・否	分	良・否	分			
/		℃	分	良・否	分	良・否	分			
/		℃	分	良・否	分	良・否	分			
/		℃	分	良・否	分	良・否	分			
/		℃	分	良・否	分	良・否	分			
/		℃	分	良・否	分	良・否	分			
/		℃	分	良・否	分	良・否	分			
/		℃	分	良・否	分	良・否	分			
/		℃	分	良・否	分	良・否	分			
/		℃	分	良・否	分	良・否	分			
/		℃	分	良・否	分	良・否	分			
/		℃	分	良・否	分	良・否	分			
/		℃	分	良・否	分	良・否	分			
/		℃	分	良・否	分	良・否	分			
/		℃	分	良・否	分	良・否	分			
/		℃	分	良・否	分	良・否	分			
/		℃	分	良・否	分	良・否	分			
/		℃	分	良・否	分	良・否	分			

**重点管理の実施記録**  
(金属探知機動作確認記録)

別紙 4-3

年 月		テストピースサイズ		ライン名	機械番号	責任者		
		Fe φ mm	SUS φ mm					
月/日	製品名	テストピースサイズ		動作確認 稼働時間			担当者	特記事項
		Fe__mm	SUS__mm	始業時	午前11時	終了時		
/				正常・異常	正常・異常	正常・異常		
/				正常・異常	正常・異常	正常・異常		
/				正常・異常	正常・異常	正常・異常		
/				正常・異常	正常・異常	正常・異常		
/				正常・異常	正常・異常	正常・異常		
/				正常・異常	正常・異常	正常・異常		
/				正常・異常	正常・異常	正常・異常		
/				正常・異常	正常・異常	正常・異常		
/				正常・異常	正常・異常	正常・異常		
/				正常・異常	正常・異常	正常・異常		
/				正常・異常	正常・異常	正常・異常		
/				正常・異常	正常・異常	正常・異常		
/				正常・異常	正常・異常	正常・異常		
/				正常・異常	正常・異常	正常・異常		
/				正常・異常	正常・異常	正常・異常		
/				正常・異常	正常・異常	正常・異常		
/				正常・異常	正常・異常	正常・異常		
/				正常・異常	正常・異常	正常・異常		
/				正常・異常	正常・異常	正常・異常		
/				正常・異常	正常・異常	正常・異常		
/				正常・異常	正常・異常	正常・異常		
/				正常・異常	正常・異常	正常・異常		
/				正常・異常	正常・異常	正常・異常		
/				正常・異常	正常・異常	正常・異常		
/				正常・異常	正常・異常	正常・異常		
/				正常・異常	正常・異常	正常・異常		
/				正常・異常	正常・異常	正常・異常		
/				正常・異常	正常・異常	正常・異常		
/				正常・異常	正常・異常	正常・異常		
/				正常・異常	正常・異常	正常・異常		