

酒製造業生產及營運計畫表（參考範例）

一、業者名稱：例例股份有限公司

二、總機構所在地：臺北市中正區愛國西路2號

三、工廠廠名：例例股份有限公司南投廠

工廠所在地：南投縣南投市中正路6號

廠房面積：512 m²

製造作業場所面積：232 m² （請依酒產製工廠設廠標準第3條規定計算）

四、生產計畫：

主要產品 【註】 申請設立或新增之產品種類為「其他菸品」者，應檢附擬產製菸品經衛生福利部核定通過健康風險評估審查之證明文件。	產品種類（請依菸酒管理法施行細則第3條酒之分類規定填寫，並與申請書上勾選之產品種類一致）		預計年產量（酒/公升，菸/支、公斤）	
	葡萄酒		3,000 公升	
	白蘭地		800 公升	
	合計		3,800 公升	
生產設備 【註 1】 依酒產製工廠設廠標準第8條規定，產製酒品之工廠應具備基本生產設備。 【註 2】 蒸餾器（機），應註明「每小時最高產能」及「蒸餾液之最高酒精	名稱	規格	數量(台;組;套等)	合計金額(元)
	發酵槽	材質：不鏽鋼 SS 304 容積：300 公升 外徑：65 公分	3	900,000
	貯存槽	材質：不鏽鋼 SS 304 容積：300 公升 外徑：65 公分	3	600,000
	蒸餾設備	材質：不鏽鋼 SS 304 最高產能：15 公升/小時 最高酒精度：60 度 外徑：100 公分	1	1,000,000
	橡木桶	橡木製 容積：300 公升 外徑：65 公分	3	120,000

度」。	充填包裝設備	最高產能：300 瓶（750ml）/小時 設備內接觸酒液材質均為不銹鋼 SS 304	1	150,000
	批號印刷設備	最高產能：300 瓶（750ml）/小時	1	90,000
	高溫殺菌設備	最高產能：300 瓶/小時	1	80,000
	除梗機	處理能力：100 公斤/小時 材質：不鏽鋼 SS 304	1	120,000
	壓濾機	處理能力：100 公斤/小時 材質：不鏽鋼 SS 304	1	100,000
	過濾機	處理能力：100 公升/小時 濾徑：1 微米	3	120,000
	燈光透視檢查設備	最高產能：300 瓶/小時 白光 LED 透視	1	30,000
	管路清洗設備（CIP）	清洗廠內所有配管	1	60,000
	幫浦	抽取酒液用	1	20,000
		總計金額	3,390,000（元）	
檢驗設備 【註】 依酒產製工廠設廠標準第 9 條規定，產製酒品之工廠應具備基本檢驗設備。其中酒精度計最小刻度需至 0.2 度以下。	名稱	數量(台;組;套等)	合計金額(元)	
	溫度計	5	5,000	
	pH 測定計	1	5,000	
	廣用試紙	1	1,000	
	酒精度計	3(最小刻度:0.1 度)	12,000	
	酒精蒸餾設備	1	20,000	
	滴定設備	1	10,000	
	容量及重量檢查設備	4	8,000	
	糖度計	1	6,000	
		總計金額	67,000（元）	
其他設廠 相關成本	項目	金額（元）	項目	金額（元）
	員工薪資	2,000,000	許可年費	20,000
	原（物）料	1,000,000	菸酒稅	600,000

	總計金額	3,620,000 (元)	
主要原料	名稱	名稱	
	葡萄		
原料水之來源：			
V 自來水			
<input type="checkbox"/> 其他：_____。			
有無水處理設施？ <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無（本項選擇「其他」者必填）			

五、製造流程：

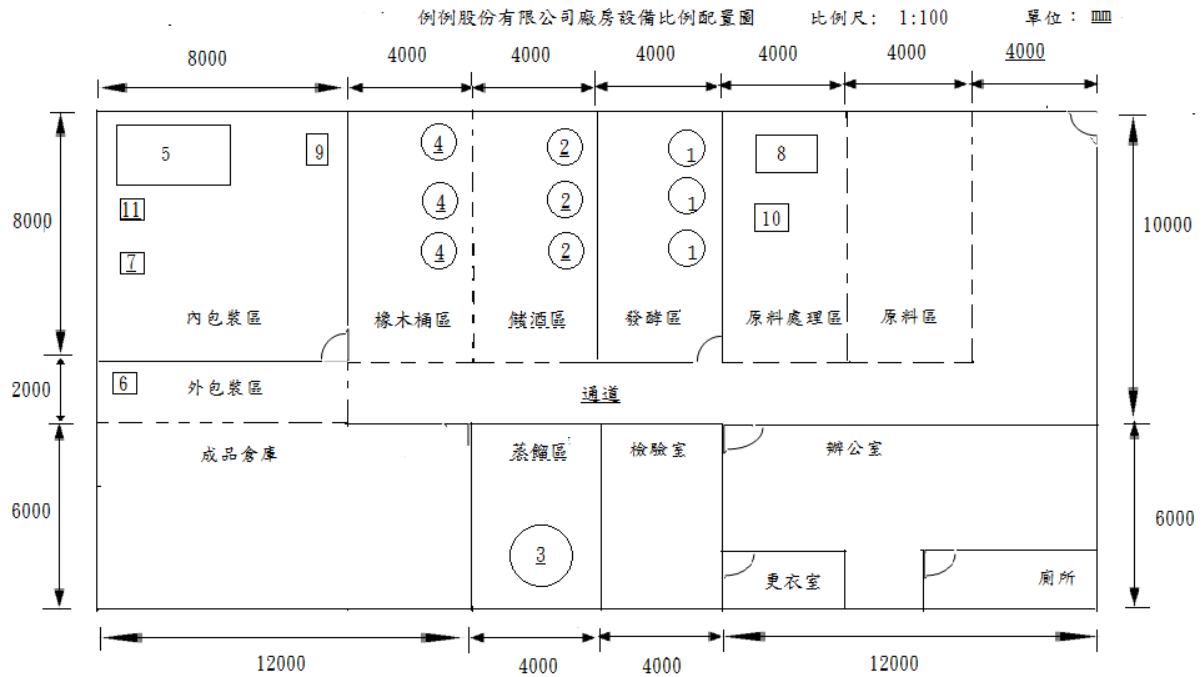
葡萄酒製造流程及設備使用（全部製程均未添加食用酒精）

添加物：食品級亞硫酸鉀（或亞硫酸鈉）添加至 SO ₂ 不超過 50ppm、酵母菌		
製程步驟	製造流程	機械設備配置情形
1	新鮮葡萄（前經農業殘留檢驗合格）	
2	除梗	以除梗機處理
3	壓濾	以壓濾機處理
4	添加亞硫酸鉀（或亞硫酸鈉）	不超過 50ppm
5	接酵母菌發酵	於發酵槽發酵 15 天
6	熟成	於貯存槽熟成 15 天
7	澄清	於貯存槽澄清 2 天
8	過濾	以過濾機過濾澄清酒液
9	殺菌	以高溫殺菌機進行殺菌
10	裝瓶	以充填包裝設備進行裝瓶

白蘭地製造流程及設備使用（全部製程均未添加食用酒精）

以本酒廠產製之葡萄酒為原料		
製程步驟	製造流程	機械設備配置情形
1	過濾	以過濾機處理
2	蒸餾	以蒸餾設備進行蒸餾
3	熟成	於橡木桶貯存 6 個月
4	過濾	以過濾機過濾澄清酒液
5	裝瓶（成品酒精成分不低於 36%）	以充填包裝設備進行裝瓶

六、廠房設備比例配置圖：



廠房設備比例配置圖說明

設備編號	設備名稱	設備尺寸
1	發酵槽	外徑 650mm
2	貯存槽	外徑 650mm
3	蒸餾設備	外徑 1000mm
4	橡木桶	外徑 650mm
5	充填包裝設備	外徑:長 2000 mm，寬 1000 mm
6	批號印刷設備	外徑:長 400 mm，寬 400 mm
7	高溫殺菌設備	外徑:長 400 mm，寬 400 mm
8	除梗機	外徑:長 1000 mm，寬 600 mm
9	過濾機	外徑:長 400 mm，寬 600 mm
10	壓榨機	外徑:長 500 mm，寬 500 mm
11	燈光透視檢查設備	外徑:長 400 mm，寬 400 mm

製造作業場所面積＝原料處理區＋發酵區＋蒸餾區＋儲酒區＋內包裝區＋外包裝區＋
橡木桶區＝232 m²

原料處理區：32 m² (4*8)

發酵區：32 m² (4*8)

蒸餾區：24 m² (4*6)

儲酒區：32 m² (4*8)

內包裝區：64 m² (8*8)

外包裝區：16 m² (8*2)

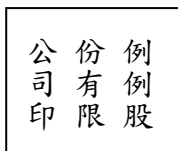
橡木桶區：32 m² (4*8)

廠房面積＝512 m² (32*16)

七、資金來源及運用：

資金來源		資金運用（新臺幣【元】）	
資本額	8,000,000	生產設備及檢驗設備	3,457,000
		員工薪資	2,000,000
		原（物）料	1,000,000
		許可年費	20,000
		菸酒稅	600,000
		週轉金	923,000
備註：廠房及土地係屬自有，無需支付租金。			

申請人：例例股份有限公司



（蓋業者名稱章）

負責人：王大明



（蓋負責人章）

（註：以上所報書面資料應據實填寫，俾供主管機關錄案備查，如與事實不符，自負法律責任）

生產及營運計畫表自行檢核表

一、工廠所在地部分：

項次	項目	說明	業者自評
1	製造作業場所面積	依酒產製工廠設廠標準第3條規定加總計算出製造作業場所面積。	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符
2	工廠所在地	未與已取得設立許可之其他菸酒製造業者同址。	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符

二、生產計畫部分：

項次	項目	說明	業者自評
1	主要產品	依菸酒管理法施行細則第3條酒之分類規定填寫，並與申請書上勾選之產品種類一致。	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符
2	生產設備及檢驗設備	依酒產製工廠設廠標準第8條及第9條規定，產製酒品之工廠應具備基本生產設備及基本檢驗設備。	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符

三、製造流程部分：

項次	項目	說明	業者自評
1	製造流程	依菸酒管理法施行細則第3條規定，依產品種類分別說明酒品製造流程（應包括主要原料、添加物、添加時點、添加比例、發酵時間、貯存天數、各項機械設備於製程中之配置情形等詳細流程）。	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符
2	添加食用酒精	各項酒品之製造過程中，如擬添加食用酒精，須符合 CNS15351 食用酒精國家標準，並請詳細說明食用酒精來源、添加時點、添加比例及其酒精度）。	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符 <input type="checkbox"/> 未添加

四、廠房設備比例配置圖部分：

項次	項目	說明	業者自評
1	廠房設備比例配置圖	依酒產製工廠設廠標準第7條視需要設置各區域，標明各作業區域之長寬、面積、實際比例及機械設備位置。	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符
2	製麴區及內包裝區	依酒產製工廠設廠標準第7條，製麴區及內包裝區應與其他區域有效隔離（區域與區域之間以有形方式予以隔開）。	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符

五、資金來源及運用部分：

項次	項目	說明	業者自評
1	資金來源及運用	所規劃之資本額應足以因應酒製造所需各項支出，如原（物）料、人工、廠房裝修、機械設備、菸酒相關稅捐、許可年費等，並請將資金運用方式依用途逐項敘明加總。	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符

備註：

- 1、菸酒管理相關法規可至「[全國法規資料庫](#)」網站或本部國庫署網站「[菸酒管理業務](#)」主題專區查詢。
- 2、如有相關填表問題，敬請來電詢問，電話：(02) 23228000 分機 7471。