



# MPS 参加者一般情報用紙

MPS General Information Form  
Floriculture Environmental Programme

花き産業総合認証プログラム



MPS登録番号をご記入下さい。

800000 /

Part 1

\*1329\*

\*本用紙はMPSジャパンに返信して下さい。

名称、住所、及び市場番号などに変更があるときは、本用紙を再提出して下さい。

## 参加者一般情報用紙

本登録について以下を記入してください。

### 1<sup>a</sup> 参加生産者(会社)情報

会社名:	MPSジャパン株式会社		
担当者:	松島 義幸	ふりがな:	まつしま よしゆき
住所:	東京都千代田区四番町4-9 東越伯鷹ビル5F		
郵便番号:	102-0081		
国:	日本		
電話番号:	03-3238-2702		
FAX番号:	03-3238-2701		
携帯電話:	090-1234-5678		
E-mail:	info@mps-jfma.net		
ウェブサイト:	http://www.mps-jfma.net		

### 1<sup>b</sup> 市場情報

	市場名	番号
市場メンバー:	大田花き	123456
市場ゲストメンバー:	FAJ	789101
市場ゲストメンバー:	世田谷花き	121314

### 1<sup>c</sup> 郵送先が上記(1<sup>a</sup>)と異なる場合、以下を記入してください。

氏名:	
住所:	
郵便番号:	
国:	

### 2 以下のMPS以外の認証資格をお持ちですか？

3708	ISO	<input type="checkbox"/> はい	<input checked="" type="checkbox"/> いいえ
3709	EUREP-GAP	<input type="checkbox"/> はい	<input checked="" type="checkbox"/> いいえ
3710	その他の認証	<input type="checkbox"/> はい	<input checked="" type="checkbox"/> いいえ

市町村名:	東京都千代田四番町4-9	署名:	松島 義幸
年月日:	2013年1月1日		

コピーを保管して下さい。



# MPS 参加者一般情報用紙

MPS General Information Form  
Floriculture Environmental Programme

花き産業総合認証プログラム



MPS登録番号をご記入下さい。

800000

## Part 2a

\*本用紙はMPSジャパン



\*1330\*

提出して下さい。

化学系農薬だけでなく、漢方、生物農薬、微生物、酵素、前処理剤等、植物防御に用いる全ての薬品・素材・物質を示します。

### 1<sup>a</sup> どのような方法で作物保護をおこなっていますか？

3075 高圧ポンプ	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	3080 散布カート	<input checked="" type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	3689 空中散布(飛行機・ヘリ)	<input type="checkbox"/> はい <input checked="" type="checkbox"/> いいえ
3076 低置噴霧器	<input checked="" type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	3082 散布ロボット	<input type="checkbox"/> はい <input checked="" type="checkbox"/> いいえ	3690 機械的雑草防除	<input checked="" type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ
3077 循環型スプリンクラー	<input type="checkbox"/> はい <input checked="" type="checkbox"/> いいえ	3083 点滴チューブ	<input type="checkbox"/> はい <input checked="" type="checkbox"/> いいえ	3691 雑草の焼却	<input type="checkbox"/> はい <input checked="" type="checkbox"/> いいえ
3078 背嚢型噴霧器	<input type="checkbox"/> はい <input checked="" type="checkbox"/> いいえ	3631 トラクタースプレー	<input type="checkbox"/> はい <input checked="" type="checkbox"/> いいえ	3633 その他	
3079 ブーム型スプレー	<input checked="" type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	3632 煙霧	<input checked="" type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ		

1 <sup>b</sup> 防虫ネットは換気窓の前にありますか？	3692 <input checked="" type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	3693 温室面積 約46 %
-----------------------------------	--	-----------------

## 水/肥料

### 水の供給

### 2<sup>a</sup> 水の供給方法を示して下さい。

3052 河川	<input checked="" type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	3050 雨水	<input type="checkbox"/> はい <input checked="" type="checkbox"/> いいえ	3665 貯留量(プール・ため池)	m <sup>3</sup>
3051 水道	<input checked="" type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	3054 逆浸透水	<input type="checkbox"/> はい <input checked="" type="checkbox"/> いいえ	3666 貯留量(プール・ため池)	m <sup>3</sup>
3053 地下水	<input type="checkbox"/> はい <input checked="" type="checkbox"/> いいえ	3055 その他			<input checked="" type="checkbox"/>

### 2<sup>b</sup> お持ちの灌漑システムについて以下から選択して下さい。

3694 循環型スプリンクラー	<input type="checkbox"/> はい <input checked="" type="checkbox"/> いいえ	3699 可動性スプリンクラーパイプ	<input checked="" type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ
3095 点滴チューブ	<input checked="" type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	3700 その他	
3096 間断灌漑	<input type="checkbox"/> はい <input checked="" type="checkbox"/> いいえ		

### 培土

地面から隔離した状態(ポット、ベンチ栽培等)の場合 はい

### 3 培土を使用していますか？

3068 はい いいえ 3667 面積 100 %

使用している場合、どの培土を使用していますか？

2142 ロックウール	<input checked="" type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	3676 全圃場中	70 %	3060 パーライト	<input type="checkbox"/> はい <input checked="" type="checkbox"/> いいえ	3672 全圃場中	%
2143 ハイドロボール	<input checked="" type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	3677 全圃場中	30 %	3062 ピート	<input type="checkbox"/> はい <input checked="" type="checkbox"/> いいえ	3674 全圃場中	%
2144 アグロフォーム	<input type="checkbox"/> はい <input checked="" type="checkbox"/> いいえ	3678 全圃場中	%	3113 軽石	<input type="checkbox"/> はい <input checked="" type="checkbox"/> いいえ	3680 全圃場中	%
3056 ココス	<input type="checkbox"/> はい <input checked="" type="checkbox"/> いいえ	3668 全圃場中	%	2145 その他		3679 全圃場中	%

### リサイクル

### 4 水の再利用をしていますか？

2200 はい いいえ 3081 面積 いいえ(再利用しない場合) %

再利用した水の消毒をしていますか？

3064 はい いいえ 3682 面積 いいえ(再利用しない場合) %

どのように消毒していますか？

2280 熱処理 3683 オゾン処理 3684 紫外線(UV)照射

3685 生物フィルター 3686 その他

圃場から排出された雨水を再利用していますか？

3065 はい いいえ 3687 面積 %

### 肥料

### 5 施肥についてサンプリングによるアドバイスを受けていますか？

3701 はい いいえ

Part2b の質問6-11に続きます

市町村名: 東京都千代田四番町4-9

年月日: 2013年1月1日

署名: 松島 義幸

パート登録の方については、そのパート登録をした場所におけるサンプリングについて書いてください。

コピーを保管して下さい。



# MPS 参加者一般情報用紙

MPS General Information Form

Floriculture Environmental Programme

花き産業総合認証プログラム



MPS登録番号をご記入下さい。

800000 /

Part 2b

\*1331\*

\*本用紙はMPSジャパンに返信して下さい。

本用紙に記載されている内容が変更になった場合には、本用紙を再提出して下さい。

## 参加生産者(会社)情報

以下の質問について、該当するチェックボックス(□)をチェックして下さい。

廃棄物			
<b>6 有機物系の廃棄物をどのように処理していますか？</b>			
3086 ゴミ捨て場	<input type="checkbox"/> はい	<input checked="" type="checkbox"/> いいえ	3088 第三者によるコンポスト処理
			<input type="checkbox"/> はい <input checked="" type="checkbox"/> いいえ
3087 自社でのコンポスト処理	<input checked="" type="checkbox"/> はい	<input type="checkbox"/> いいえ	3702 その他

以下の質問については、該当する部分について記入して下さい。

野積みでも、畑に漉き込む  
ようにするなら、コンポストとする

不明な場合、ここに詳細を記入

エネルギー			
<b>7 以下の設備を所有していますか？</b>			
2305 ヒート貯蔵庫	<input type="checkbox"/> はい	<input checked="" type="checkbox"/> いいえ	3655 タンクの容量 m <sup>3</sup>
3038 熱と電力を組合せる施設	<input type="checkbox"/> はい	<input checked="" type="checkbox"/> いいえ	3656 熱許容量 kWh
3039 調光ネット	<input checked="" type="checkbox"/> はい	<input type="checkbox"/> いいえ	3657 %(温室)面積 30 %
3041 ガスコンデンサー	<input checked="" type="checkbox"/> はい	<input type="checkbox"/> いいえ	
コンデンサーのタイプ	2340 <input checked="" type="checkbox"/> 温風機	3658 <input type="checkbox"/> 温水ユニット式	<input type="checkbox"/> 混合タイプ
3635 二重ガラスの側壁	<input checked="" type="checkbox"/> はい	<input type="checkbox"/> いいえ	3641 %(二重ガラス側壁温室)面積 %
エアコンディショナー	<input checked="" type="checkbox"/> はい	<input type="checkbox"/> いいえ	

空欄に重油ボイラー、ガス・重油ストーブなど、詳細をご記入  
いただければ結構です。

補光			
<b>8 使用の補光について</b>			
3042 同化作用促進の補光	<input type="checkbox"/> はい	<input checked="" type="checkbox"/> いいえ	3660 %(補光使用温室)面積 %
3043 人工照明による日長処理と間欠照明	<input checked="" type="checkbox"/> はい	<input type="checkbox"/> いいえ	3661 %(補光使用温室)面積 70 %

二酸化炭素			
<b>9 どのような二酸化炭素導入システムを使用していますか？</b>			
3046 熱風送風機	<input type="checkbox"/> はい	<input checked="" type="checkbox"/> いいえ	3048 純粋な二酸化炭素の供給 <input type="checkbox"/> はい <input checked="" type="checkbox"/> いいえ
3043 ボイラーによる二酸化炭素の供給	<input checked="" type="checkbox"/> はい	<input type="checkbox"/> いいえ	3049 二酸化炭素送風機 <input type="checkbox"/> はい <input checked="" type="checkbox"/> いいえ

ガスボンベによる二酸化炭素供給

土壌冷却等			
<b>10 土壌冷却をしていますか？</b>			
	3146 <input type="checkbox"/> はい	<input checked="" type="checkbox"/> いいえ	いいえの場合、以下の記載は不要
土壌冷却の方法	3147 ヒートポンプによる冷却	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	3663 %(機械冷却温室)面積 %
	3148 井戸水による冷却	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	3664 %(井戸水冷却温室)面積 %

市町村名:	東京都千代田四番町4-9	署名:	松島 義幸
年月日:	2013年1月1日		

コピーを保管して下さい。



# MPS 参加者一般情報用紙

MPS General Information Form  
Floriculture Environmental Programme

MPS 農業についての指標

花き産業総合認証プログラム



MPS登録番号をご記入下さい。

800000 /

Part 3

\*1282\*

\*本用紙はMPSジャパンに返信して下さい。

本用紙に記載されている内容が変更になった場合には、本用紙を再提出して下さい。

以下の質問について、該当するチェックボックス(□)をチェックして下さい。

<b>1</b>	<b>ため池、湖、川の水</b>	
	ため池、湖、川から圃場までの最短距離はいくらですか？	
3900	1	<input type="checkbox"/> <250m
	2	<input checked="" type="checkbox"/> 250~2500m
	3	<input type="checkbox"/> >2500m
<b>2<sup>a</sup></b>	<b>占有率</b>	
	本登録における栽培品目の占有率は95%を超えていますか？(栽培品目が占める面積÷登録された(花きに関する)全面積)	
3910	1	<input checked="" type="checkbox"/> はい ⇒3に進む
	2	<input type="checkbox"/> いいえ ⇒2 <sup>b</sup> 及び2 <sup>c</sup> に進む
<b>2<sup>b</sup></b>	本登録における栽培品目の占有率はどのくらいですか？(栽培品目が占める面積÷登録された(花きに関する)全面積)	
3901	1	<input type="checkbox"/> 0~25%
	2	<input type="checkbox"/> 25~50%
	3	<input type="checkbox"/> 50~95%
<b>2<sup>c</sup></b>	屋外栽培の圃場がため池、湖、川に近い場合、この圃場は防砂林もしくは最低3mの作物のない土地により仕切られていますか？	
3909	1	<input type="checkbox"/> はい
	2	<input type="checkbox"/> いいえ
<b>3</b>	<b>圃場の傾斜の程度</b>	
	本登録における圃場の最大傾斜角度	
3902	1	<input type="checkbox"/> 傾斜率 >10%
	2	<input type="checkbox"/> 傾斜率 3~10%
	3	<input checked="" type="checkbox"/> 平ら <3%
<b>4<sup>a</sup></b>	<b>地下水への浸透</b>	
	95%以上の作物を閉鎖系(水が再循環するシステム)で栽培し、3%未満の排水率に達していますか？	
3903	1	<input type="checkbox"/> はい ⇒5 <sup>a</sup> に進む
	2	<input checked="" type="checkbox"/> いいえ ⇒4 <sup>b</sup> +4 <sup>c</sup> に進む
<b>4<sup>b</sup></b>	本登録における圃場から地下水までの最も浅い箇所の深さはどのくらいですか？	
3904	1	<input type="checkbox"/> <3m
	2	<input checked="" type="checkbox"/> 3~15m
	3	<input type="checkbox"/> >15m
<b>4<sup>c</sup></b>	本登録における圃場において有機物の最小含有率は何パーセントですか？	
3905	1	<input type="checkbox"/> <1.5%
	2	<input type="checkbox"/> 1.5~3.0%
	3	<input checked="" type="checkbox"/> 3.0~6.0%
	4	<input type="checkbox"/> >6%
	砂・壤土 <1.5% 壤土 1.5~3.0% 粘土 3.0~6.0% 放牧地 >6.0%	
	詳細不明の場合は 右のタイプで含有率を 推定する	
<b>5<sup>a</sup></b>	<b>気象条件</b>	
	年間平均降水量はどのくらいですか？	
3906	1	<input checked="" type="checkbox"/> >年間1500mm
	2	<input type="checkbox"/> 年間600mm~1500mm
	3	<input type="checkbox"/> <年間600mm
	4	<input type="checkbox"/> 不明(日本の標準降水量を使用する)
<b>5<sup>b</sup></b>	1年のうち、特に乾燥している月(年間降水量の2%以下の月数)は何ヶ月だと考えられますか？	
3907	1	<input checked="" type="checkbox"/> <2ヶ月
	2	<input type="checkbox"/> 2~6ヶ月
	3	<input type="checkbox"/> >6ヶ月
<b>6</b>	<b>年間を通じての平均気温はどのくらいですか？</b>	
3908	1	<input checked="" type="checkbox"/> >摂氏20度
	2	<input type="checkbox"/> <摂氏20度
	3	<input type="checkbox"/> 不明(日本の平均気温を使用する)

土壌中の有機物の最小含有率  
 注:ロックウールを用いている場合はチェックしない  
 例:シート1330 リサイクル 4水の再利用をしていますか に「いいえ」と記載し、かつ同シート1330 培土 3で有機物を使用していない場合は無回答

温室・圃場の所在地について

正確に記載致しました。

市町村名: 東京都千代田四番町4-9

署名: 松島 義幸

年月日: 2013年1月1日

コピーを保管して下さい。

重要！:参加者は各自コピーを保管して下さい。

# 登録用紙見本

▼報告期間を記載 ▼年

期間   重要！:期間は必須記載項目です

## MPS 生産環境分類区分登録用紙

## MPS Environmental Cluster Form

期間は必ず書いてください  
この用紙は、登録開始時、栽培品目や面積変更時に提出してください。  
各該当期の最終日の状態で変更後の状態を記入してください。

本用紙は参加時及び生産環境分類区分、生産環境分類区分の登録面積  
この生産環境分類区分を毎回ご記入下さい。生産環境分類区分上  
温度管理設備のあるもののみ、温室とします。  
加温設備のないパイプハウス等は露地とします。

\*本用紙はMPSジャパンに返信して下さい

### 温室栽培品目

生産環境分類区分/栽培品目別	生産環境分類区分コード	温室の面積
スプレーギク切り花	記載しなくて結構です	1,000 m <sup>2</sup>
輪ギク切り花		1,000 m <sup>2</sup>
アスター切り花		1,000 m <sup>2</sup>
シクラメン鉢物		1,000 m <sup>2</sup>
パンジーポット苗		1,000 m <sup>2</sup>
		m <sup>2</sup>
	m <sup>2</sup>	
	m <sup>2</sup>	
	m <sup>2</sup>	
	m <sup>2</sup>	
	m <sup>2</sup>	
	m <sup>2</sup>	
	m <sup>2</sup>	
	m <sup>2</sup>	
非耕作面積		+ 0 m <sup>2</sup>
総面積⇒		5000 m <sup>2</sup>

栽培不可の面積(倉庫・作業場)は含まない

温室の作物についての栽培可能な総面積と一致していること。

### 野外栽培品目

生産環境分類区分/栽培品目別	生産環境分類区分コード	圃場の面積
小菊切り花	記載しなくて結構です	500 m <sup>2</sup>
ほうれん草		100 m <sup>2</sup>
パンジーポット苗		100 m <sup>2</sup>
		m <sup>2</sup>
	m <sup>2</sup>	
	m <sup>2</sup>	
	m <sup>2</sup>	
	m <sup>2</sup>	
	m <sup>2</sup>	
	m <sup>2</sup>	
	m <sup>2</sup>	
	m <sup>2</sup>	
	m <sup>2</sup>	
	m <sup>2</sup>	
	m <sup>2</sup>	
非耕作面積		+ 300 m <sup>2</sup>
総面積⇒		1000 m <sup>2</sup>

花き以外を栽培している方で、経理的に花き/それ以外が分けられない方、は花き以外もここに記入してください。また、その場合は、使用状況提出用紙Part1,Part2(黄緑の用紙)には、花き以外の使用量も含んだ数値を記入してください。

栽培不可の面積(倉庫・作業場)は含まない

野外の作物についての栽培可能な総面積と一致していること。

### その他/ハンギング(ハンギングプランツを吊り下げている場合にその面積を記録して下さい)

生産環境分類区分/栽培品目別	生産環境分類区分コード	温室の面積
		m <sup>2</sup>
		m <sup>2</sup>
		m <sup>2</sup>

生産環境分類区分/栽培品目別	生産環境分類区分コード	圃場の面積
		m <sup>2</sup>
		m <sup>2</sup>
		m <sup>2</sup>



# 登録用紙見本

重要! :参加者は各自コピーを保管して下さい。

期間 ▼報告期間を記載 ▼年

--	--

重要! :期間は必須記載項目です

© 2001 MPS, Honseleersdijk, Holland. All rights reserved. 2006 日本語版

## MPS 使用状況提出用紙

## MPS Summary Form

## 花き産業総合認証プログラム

作物保護			
農薬の名前(商品名)	農薬の状態 (固体・液体)	MPS農業 コード	使用量 (gまたはml)
スミチオン	液体	3243	150ml
スピノエース	固体	6195	120g

農薬登録番号があるものについては記入してください。ないものについては内容成分のわかる資料をつけてください。

化学系農薬だけでなく、漢方、生物農薬、微生物、酵素、前処理剤等、植物防御に用いる全ての薬品・素材・物質を示します。その意味上で使用しているもの全てを記載して下さい。

STS・前処理剤も御使用の場合はご記入下さい。

花き以外を栽培している方で、経理的に花き/それ以外が分けられない方は花き以外の使用量も含んだ数値を記入してください。  
また、その場合、生産環境分類区分用紙(ピンク色の用紙)に、花き以外の作物も記入してください。

作物保護			
農薬の名前(商品名)	農薬の状態 (固体・液体)	MPS農業 コード	使用量 (gまたはml)
必ず書いてください			

コードは書かなくて結構です

エネルギー					
電気使用量(合計)	4	2,300 kWh	その他	コード	使用量
風力発電等クリーンエネルギーの電気使用量	6	kWh	重油		12 l
残余熱の使用量	7	GJ			
返送電力	8	kWh			

重油・軽油・LPガスなどのご使用はこちらにご記入下さい。

重要! :当期間内に栽培計画の変更のある参加者の方は、生産環境分類区分登録用紙を完成させ変更を申告して下さい。

\*本用紙は期間終了後1週間以内にMPSジャパン宛に送付して下さい。

Part 1

MPS 使用状況提出用紙

Floriculture Environmental Programme

花き産業総合認証プログラム

MPS登録番号をご記入下さい。

8 0 0 0 0 0

\*1225\*

# 登録用紙見本

重要！：参加者は各自コピーを保管して下さい。

▼報告期間を記載 ▼年  
**期間**

重要！：期間は必須記載項目です

## MPS 使用状況提出用紙

## MPS Summary Form

花き産業総合認証プログラム

水(自主的登録、ABCランクに関係なし)			
かん水量合計	21	m <sup>3</sup>	廃棄した排水量
			22
			m <sup>3</sup>
			再利用した排水量
			23
			m <sup>3</sup>

水			
雨水の収集	45	<input checked="" type="checkbox"/> はい/適用外* <input type="checkbox"/> いいえ	降水がなかったような場合には適用外
自社調合化学溶液の漏えいの収集	47	<input checked="" type="checkbox"/> はい/適用外* <input type="checkbox"/> いいえ	漏えいがない場合は適用外
水の使用量を記録している	49	<input checked="" type="checkbox"/> はい/適用外* <input type="checkbox"/> いいえ	
点滴灌漑もしくは再循環	50	<input checked="" type="checkbox"/> はい/適用外* <input type="checkbox"/> いいえ	

\*適用外とは、その質問の内容を使用する必要がある場合にチェックして下さい

廃棄物の分別状況			
有機廃棄物からコンポストを製造	41	<input checked="" type="checkbox"/> はい/適用外* <input type="checkbox"/> いいえ	田んぼや畑に捨て、すきこんでしまう場合は「はい」とする
紙ごみの再利用もしくは埋設	42	<input checked="" type="checkbox"/> はい/適用外* <input type="checkbox"/> いいえ	
プラスチックごみの再利用もしくはリサイクル	43	<input checked="" type="checkbox"/> はい/適用外* <input type="checkbox"/> いいえ	紙ゴミ、プラスチックゴミを分別して自治体のごみ収集に出す場合は「はい」とする
農業使用後空き瓶等化学系廃棄物の回収処理	44	<input checked="" type="checkbox"/> はい/適用外* <input type="checkbox"/> いいえ	自分で処理しなくても、農協や農業会社が回収し処理していれば「はい」とする

\*適用外とは、その質問の内容を使用する必要がある場合にチェックして下さい

肥料使用状況(コードなしの肥料)								
肥料の名前(商品名)	コード	使用量(kg/L)	窒素N(%)	リン酸P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> (%)	カリK <sub>2</sub> O(%)	苦土MgO(%)	石灰CaO(%)	鉄Fe(%)
		kg						
		kg						
		kg						
		kg						

肥料の登録は別紙(白)をご使用ください。

重要！：当期間内に栽培計画の変更のある参加者の方は、生産環境分類区分登録用紙を完成させ変更内容を申告して下さい。

\*本用紙は期間終了後1週間以内にMPSジャパン宛に送付して下さい。

肥料使用状況(液肥は、その他はkgで記載)			
肥料の名前(商品名)	肥料の状態(固体・液体)	MPS肥料コード	使用量(kgまたはL)
メーターがなく、使用量が判らない場合は書かなくても良い			

必ず書いてください

Part2



MPS 使用状況提出用紙  
 Floriculture Environmental Programme



花き産業総合認証プログラム  
 MPS登録番号をご記入下さい。  
 8000000 /

\*1226\*

この用紙は登録用紙の肥料欄に書ききれないときにお使いください。

▼報告期間を記載

▼年

**期間**

肥料の名前(商品名)	化成肥料/有機肥料	液体/固体	液体の場合は比重	使用量	単位(Kg/l)	窒素 N(%)	リン酸 P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> (%)	カリ K <sub>2</sub> O(%)	苦土 MgO(%)	石灰 CaO(%)	鉄 Fe(%)
サンプル	化成肥料	液肥	1.08	30 l		4	4	3			
セーフティーグラス	有機肥料	固体		10 Kg		12	12	12			
化成肥料・有機肥料の別をお書きください。		液肥の場合、比重(1lの重さ(Kg))を書いてください。		単位は液肥はl、固体はKgでかいてください。							
固体・液体の別をお書きください。											
花き以外を栽培している方で、経理的に花き/それ以外が分けられない方、は花き以外の使用量も含んだ数値を記入してください。 また、その場合、生産環境分類区分用紙(ピンク色の用紙)に、花き以外の作物も記入してください。											

比重とは、液体の1リットルの重さのことです(単位をKgとしたとき)