

【公表】

整理番号	10
契約番号	29農振財契第210号
件名	繁殖用ビニルハウス向け噴霧装置一式の購入
履行場所	公益財団法人 東京都農林水産振興財団 東京都農林総合研究センター 立川庁舎 (東京都立川市富士見町三丁目8番1号)
概要	<p>繁殖用ビニルハウス向け噴霧装置一式の購入</p> <p>【いけうち社製涼霧システム一式】</p> <ul style="list-style-type: none"> ○2棟のビニルハウス(5.4m×10m)内に設置すること。 ○涼霧ヘッダー(1/4M涼霧ノズルⅡ2個、プラグ2個付、1/4x2000L、P500、カプラ付、ステンレスコート) 16本 ○涼霧ヘッダー(1/4M涼霧ノズルⅡ1個、プラグ1個付、1/4x1000L、P500、カプラ付、ステンレスコート) 4本 ○1/4M KBN 8022 TPACVW 36個 ○涼霧ポンプユニット KYZ40E-2IK-S1CFN 2台 ○涼霧システム制御盤F1-TH-S1-040-KYZ 2台 ○涼霧電磁弁ユニットDKYZ40E-1/4-100V 2台 ○圧カスイッチカプラ組付品 2台 ○温湿度センサープロテクションフード(コード3m) 2台 <p>(詳細は別紙仕様書のとおり)</p>
納入期限	平成29年7月18日(火)
入札方式	希望制指名競争入札
希望申出要件	<p>①又は②のいずれかの要件を満たす者で、本件仕様に対応可能な者</p> <p>①東京都における平成29・30年度物品買入れ等競争入札参加有資格者又は平成29・30年度建設工事等競争入札参加有資格者で、いずれかの営業種目に格付けされている者であること(営業種目は問わない)。</p> <p>②当財団又は官公庁等において同様の業務の契約実績を有する者であること。</p>
格付	問わない
現場説明会	実施しない
入札予定日時	平成29年6月16日(金) 午後2時00分
入札予定場所	公益財団法人東京都農林水産振興財団立川庁舎 講堂(東京都立川市富士見町3-8-1)
希望申出期間	平成29年5月25日(木)から同月31日(水)まで 午前10時から午後4時まで(正午から午後1時までは除く。)
希望申出場所	〒190-0013 東京都立川市富士見町3-8-1 公益財団法人東京都農林水産振興財団 管理課
希望申出時の提出書類	<p>(1) 希望票 [様式あり] (必要事項を記入・押印)</p> <p>(2) 会社概要・実績一覧表[様式あり] (必要事項を記入)</p> <p>(3) ○希望申出要件①に該当する場合は、</p> <p style="padding-left: 20px;">【物品買入れ等競争入札参加有資格者の場合】</p> <p style="padding-left: 40px;">東京都の「平成29・30年度物品買入れ等競争入札参加資格審査受付票」の写し 及び「平成29・30年度競争入札参加資格審査結果通知書(物品等)」の写し</p> <p style="padding-left: 20px;">【建設工事等競争入札参加有資格者の場合】</p> <p style="padding-left: 40px;">東京都の「平成29・30年度建設工事等競争入札参加資格審査受付票」の写し 及び「平成29・30年度競争入札参加資格審査結果通知書(工事)」の写し</p> <p>○希望申出要件②に該当する場合は、</p> <p style="padding-left: 20px;">契約実績を証明するものの写し(契約書・請書の写しなど)</p>
備考	<p>(1) 指名停止等業者については、東京都に準じて取り扱うものとします。</p> <p>(2) 指名業者の選定については、当財団入札参加業者選定基準によるものとします。</p> <p>(3) 希望票の提出があっても、必ずしも指名されるとは限りません。</p> <p>(4) 指名通知は、指名した方のみに対して入札予定日の5日前までに行う予定です。</p> <p>(5) 申込書類に不備がある場合、失格になることがあります。</p> <p>(6) 関係する会社に該当する場合(親会社と子会社の関係にある場合、親会社を同じくする子会社同士の関係にある場合、役員の兼任等がある場合)には、同一入札に参加することができません。</p> <p>(7) 入札結果(落札業者名、落札金額等)については後日公表します。予めご了承ください。</p>
入札に関する問い合わせ先	<p>公益財団法人東京都農林水産振興財団 管理課 【担当】 星野</p> <p>住所 東京都立川市富士見町3-8-1</p> <p>電話 042-528-0505 FAX 042-522-5397 HPアドレス: http://www.tokyo-aff.or.jp/</p>
仕様内容に関する問い合わせ先	<p>公益財団法人東京都農林水産振興財団 農林総合研究センター 緑化森林科 【担当】 佐藤</p> <p>住所 東京都立川市富士見町3-8-1</p> <p>電話 042-528-0538 FAX 042-523-4285 HPアドレス: http://www.tokyo-aff.or.jp/</p>

仕 様 書

- 1 件 名 繁殖用ビニルハウス向け噴霧装置一式の購入
- 2 納入場所 公益財団法人東京都農林水産振興財団立川庁舎
東京都立川市富士見町三丁目8番1号
(別紙「農業試験場本場概要図」参照)
- 3 履行期限 平成29年7月18日
- 4 品 名 噴霧装置一式 (いけうち社製涼霧システム一式)
- 5 数量及び規格
 - 2棟のビニルハウス(5.4m×10m)内に設置すること。
 - 機器仕様一覧
下記一覧表のとおり
 - 設置に必要な工事
機器据付、配管、電気工事(設置については、別紙「繁殖用噴霧装置設置図」参照)
- 6 支払方法 納品完了後、適切な支払い請求書を受理した日から30日以内に支払うものとする。
- 7 その他
 - (1)暴力団等排除に関する特約条項については、別に定めるところによる。
 - (2)本契約の履行に当たって自動車を使用し、又は使用させる場合は、都民の健康と安全を確保する環境に関する条例(平成12年東京都条例第215号)他、各県条例に規定するディーゼル車規制に適合する自動車とすること。なお、適合の確認のために、当該自動車の自動車検査証(車検証)、粒子状物質減少装置装着証明書等の提示又は写しの提出を求められた場合には、速やかに提示又は提出すること。
 - (3)本仕様書の解釈について、疑義が生じた場合は当財団と協議し、決定する。

(担当者)

〒190-0013 東京都立川市富士見町三丁目8番1号

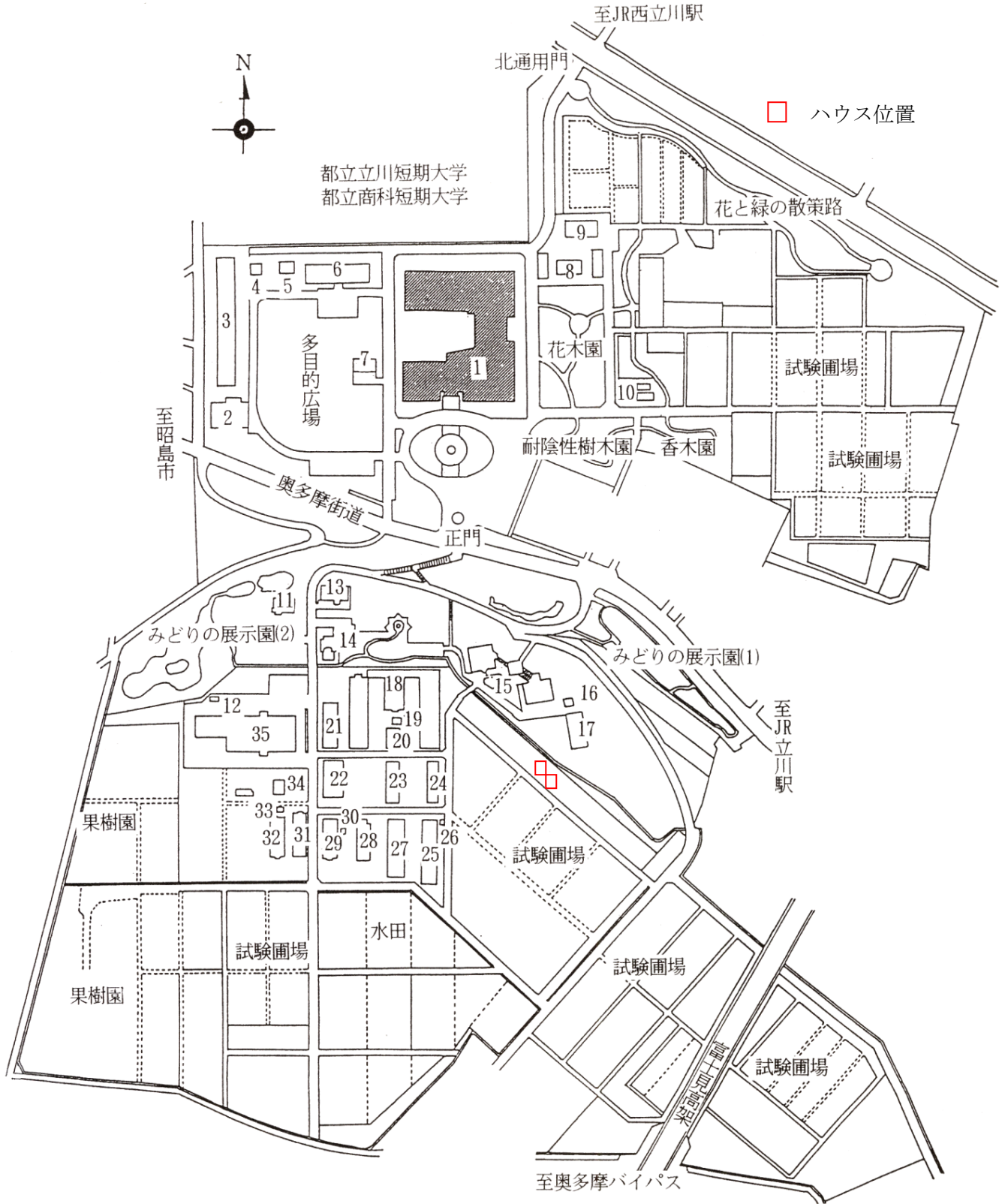
公益財団法人 東京都農林水産振興財団

東京都農林総合研究センター 緑化森林科 担当 佐藤

電話番号 TEL 042-528-0538 FAX 042-523-4285

品名	区分	内容
涼霧ヘッダー(1/4M 涼霧ノズルⅡ 2 個、プラグ 2 個 付、1/4x2000L、P500、カプラ付、ステンレスコート)	数量	16 本
	ノズル個数	2 個
	使用圧力	6.0 MPa
	噴霧水量	4.8 L/hr
	平均粒子径	20 μm
涼霧ヘッダー(1/4M 涼霧ノズルⅡ 1 個、プラグ 1 個 付、1/4x1000L、P500、カプラ付、ステンレスコート)	数量	4 本
	ノズル個数	1 個
	使用圧力	6.0 MPa
	噴霧水量	2.4 L/hr
	平均粒子径	20 μm
1/4M KBN 8022 TPACVW	数量	36 個
	使用圧力	0.5 MPa
	噴霧水量	3.9 L/hr
	平均粒子径	80 μm
涼霧ポンプユニット KYZ40E-2IK-S1CFN	数量	2 台
	最高使用圧力	6.0 MPa
	最大吐出量 (50 / 60Hz)	77 / 93 L/hr
	電圧	単相 AC100V 400W
	寸法 (幅 x 奥 x 高)	380mm x 610mm x 557mm
	質量	55 kg
	接続口径	吸水口 : G1/2(15A)
	装備品	圧力計 水タンク(約 11L) 水フィルター、キャスター付
涼霧システム制御盤 F1-TH-S1-040-KYZ	数量	2 台
	寸法 (幅 x 奥 x 高)	500mm x 200mm x 500mm
	電圧	単相 AC100V
	制御仕様	ウィークリータイマー、温湿度センサー制御 間欠運転機能付き 一括警報、運転信号出力端子あり
涼霧電磁弁ユニット DKYZ40E-1/4-100V	数量	2 台
	最高使用圧力	8 MPa
圧力スイッチカプラ組付品	数量	2 台
	圧力範囲	0~10MPa
温湿度センサープロテクションフード(コート 3m)	数量	2 台
	測定範囲 (温度)	-25℃~+80℃
	測定範囲 (湿度)	5~98%RH

農業試験場本場概要図

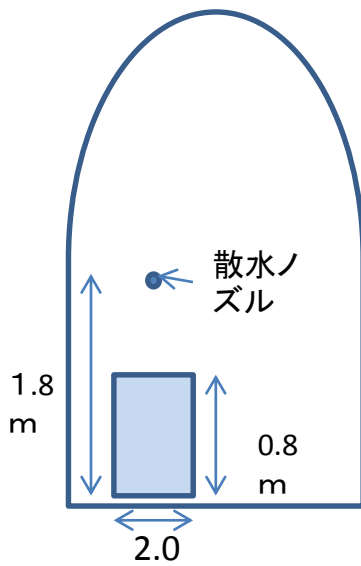


繁殖用噴霧装置設置図

内容:ハウス内で緑化植物の挿し木繁殖用に散水できること。

ノズル:20 μ m、80 μ mが散水できること。

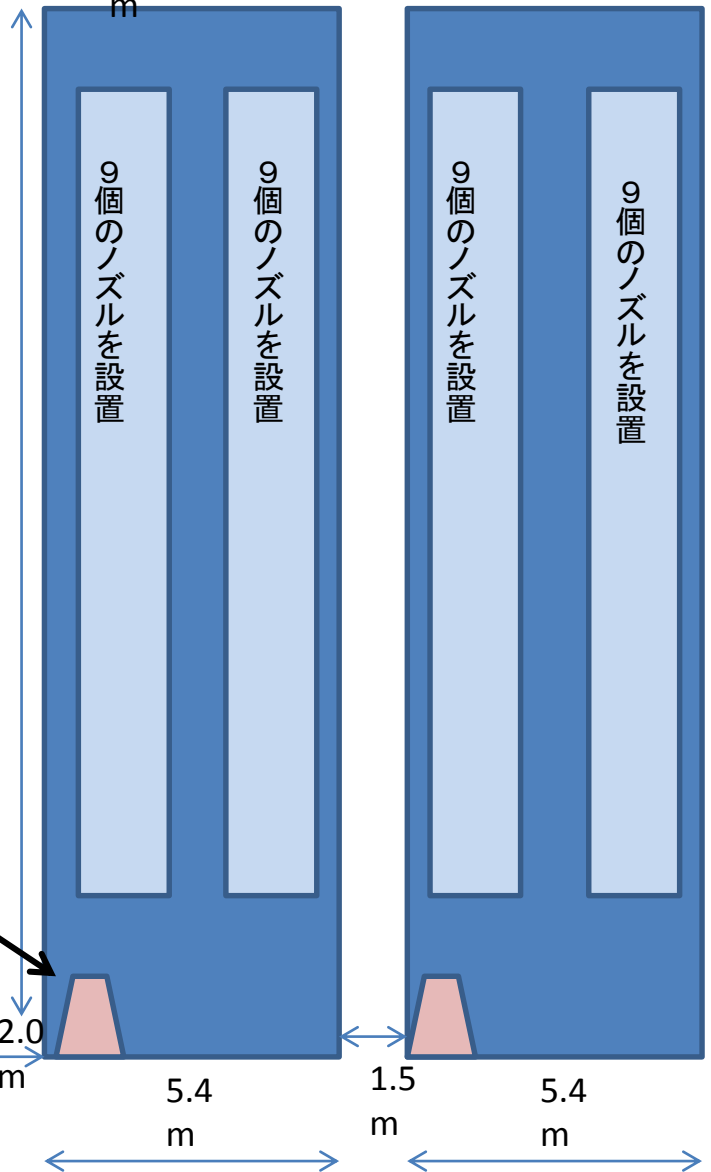
制御:週、時間、湿度条件で噴霧時間、タイミングを制御できること。



ハウスサイズ:10m
ベンチサイズ:9.0m

機器設置位置

電源:100v
水道水立上り



繁殖用ビニルハウス(2棟)