

公益財団法人東京都農林水産振興財団 入札予定情報

整理番号	24
契約番号	29農振財契第710号
件名	事務室用什器備品の購入
納入場所	公益財団法人東京都農林水産振興財団 東京都立食品技術センター 7階 (東京都千代田区神田佐久間町1-9)
概要	事務室用什器備品の購入 <ul style="list-style-type: none"> <li>・両袖机 2台</li> <li>・机 4台</li> <li>・椅子 10台</li> <li>・書棚 1台</li> <li>・収納庫 3台</li> <li>・ロッカー 1台</li> <li>・ワゴン 6台</li> <li>・パンフレットスタンド 1台</li> </ul> (詳細は別紙仕様書のとおり)
納入期限	平成29年11月30日(木)
入札方式	希望制指名競争入札
希望申出要件	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 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) ②当財団又は官公庁等において同様の業務について契約実績を有する者
現場説明会	実施しない
入札予定日時	平成29年10月11日(水) 午前10時30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9月21日(木)から同月27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	(1) 希望票〔様式あり〕(必要事項を記入・押印) (2) 会社概要・実績一覧表〔様式あり〕(必要事項を記入) (3) ○希望申出要件①に該当する場合は、 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 ○希望申出要件②に該当する場合は、 契約実績を証明するものの写し(契約書・請書の写しなど)
備考	(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。 (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。 (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。 (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。 (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。 (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。 (7) 入札に当たっては、私的独占の禁止及び公正取引の確保に関する法律(昭和22年法律第54号)等に抵触する行為を行わないこと。 (8) 入札の結果については、公表しますので、予めご了承ください。
入札に関する問い合わせ先	公益財団法人東京都農林水産振興財団 管理課 【担当】 星野 住所 東京都立川市富士見町3-8-1 電話 042-528-0505 FAX 042-522-5397 HPアドレス: <a href="http://www.tokyo-aff.or.jp/">http://www.tokyo-aff.or.jp/</a>
仕様内容に関する問い合わせ先	公益財団法人東京都農林水産振興財団 東京都立食品技術センター 管理係 殿岡 住所 東京都千代田区神田佐久間町1-9 電話 03-5256-9251 FAX 03-5256-9254 HPアドレス: <a href="http://www.food-tokyo.jp/">http://www.food-tokyo.jp/</a>

# 仕 様 書

- 1 件 名 事務室用什器備品の購入
- 2 納入場所 公益財団法人東京都農林水産振興財団 東京都立食品技術センター 7階  
(東京都千代田区神田佐久間町一丁目9番)
- 3 納入期限 平成29年11月30日(木曜日)
- 4 品名・数量等 別紙「内訳書」のとおり
- 5 共通事項 物品の仕様等は、別紙「内訳書」並びに別紙1及び別紙2を参照すること。

## 6 納 入

- (1) 搬入・組立・調整を含むものとする。
- (2) 財団の指示に基づき、物品を配置すること。
- (3) 収納庫及びベースを固定すること。
- (4) 床固定等の耐震固定を行うこと。
- (5) 納入に関する諸費用は、受注者の負担とする。
- (6) 搬入時に発生した梱包材等については回収すること。
- (7) 搬入日は、秋葉原庁舎改修に伴い、当センター職員と別途調整を行うこと(11月上旬予定)。
- (8) 搬入通路、室内養生等必要と思われる部分の養生は、納入業者の負担で行うこと。

納入に当たって万一損傷を加えた場合は、担当者に報告の上、請負業者の責任並びに負担により速やかに現状復旧をすること。

- (9) 搬入用エレベーターは以下のとおりとする。

- ・積載量：2,000kg 定員：27名
- ・かご室(内寸法) 高さ：220cm 幅：185cm 奥行：205cm
- ・出入口 高さ：210cm 幅：120cm

## 7 環境により良い自動車利用について

本契約の履行に当たって自動車を利用し、又は利用させる場合は、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)の規定に基づき、次の事項を遵守すること。

- (1) ディーゼル車規制に適合する自動車であること。
- (2) 自動車から排出される窒素酸化物及び粒子状物質の特定地域における総量の削減等に関する特別措置法(平成4年法律第70号)の対策地域内で登録可能な自動車であること。

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。

#### 8 支払い方法

納品書に基づき検査を行い、合格と認定した後、支払請求書を受理した日から 30 日以内に支払うものとする。

#### 9 その他

(1) 履行に際し、知り得た情報を第三者に漏らしてはならない。

(2) その他、本仕様に疑義が生じた場合又は特に定めのない事項については、その都度、担当者と協議を行うこと。

#### 10 連絡先

〒101-0025 東京都千代田区神田佐久間町一丁目 9 番

公益財団法人 東京都農林水産振興財団

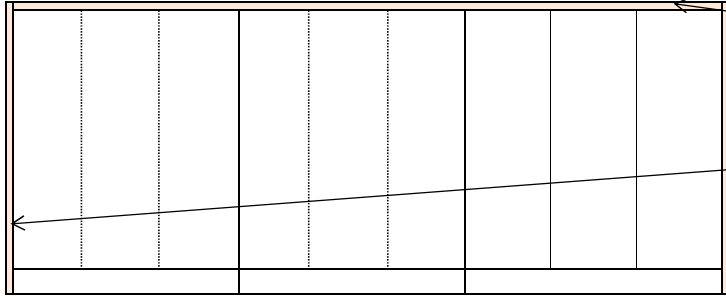
東京都立食品技術センター 管理係 殿岡

電話 03-5256-9251 FAX03-5256-9254

内訳書

No.	品名	規格	製品番号等	数量	単位
1	両袖机 (A)	W1800×D850×H720mm程度 ・右袖：W335×D310～500×H120～285mm程度、引出3段、錠付き ・左袖：W335×D520×H260～280mm程度（A4サイズの書類が収納できること） ・配線を通すコードハッチ付きであること ・茶色で木目調であること	コクヨ：MG-S35D1885P1UNN イトーキ：X09-188CB-51 同等品以上	1	台
2	両袖机 (B)	W1600×D750×H720mm程度 ・中央引出：W750×D450×H40mm程度、ラッチ付 ・両袖：W395×D600×H720mm程度、シリンドラ錠付、引出3段のうち2段はA4サイズの書類が収納できること ・配線：横配線が可能であること ・天板：薄茶色で木目調であること	コクヨ：SD-ISN1675CAAS イトーキ：CZR-168BAS-998 同等品以上	1	台
3	机 (A)	W1800×D850×H720mm程度 ・パネル脚（パネル脚間が1300mm以上であり、椅子（A）4脚の座面が収納できること） ・茶色で木目調であること（両袖机（A）と似た色調であること）	コクヨ：MG-S37KM55 イトーキ：X09-189TA-51 オカムラ：D246ZZ-MK19 同等品以上	1	台
4	机 (B)	W1400×D1400×H720mm程度 ・天板：メラミン化粧板（薄茶色で木目調）であること ・脚：白又は黒でキャスター付き（ロック機能有り）であること ・配線：配線を通すことが可能であり、床から机までの配線ケーブルカバー付きであること	コクヨ：SD-WFC1414MP2 イトーキ：AF-1414HWA98 同等品以上	3	台
5	椅子 (A)	W620×D630×H830×SH440mm程度 ・ポリウレタン（ビニール）系レザー ・肘掛・キャスター付き ・黒色（肘掛も含む。） ・パネル脚 ・机（A）の天板下に座面が収納できること ・足元が背後からあまり見えないよう、背面が覆われていること	コクヨ：CE-K375VRB6 イトーキ：LNN-75DR-T1 同等品以上	4	台
6	椅子 (B)	・黄緑色 ・シンクロッキング機能があること ・肘・キャスター付き ・ランバーサポート機能等長時間座っても腰等に負担が生じにくい座面構造であること ・座面の高さを調節可能であること	イトーキ：Salida コクヨ：picora 同等品以上	6	台
7	書棚	W900×D420×H1800mm程度 ・両開き（上部ガラス扉）であること ・可動棚付きであること ・茶色で木目調であること（両袖机（A）と似た色調・材質等であること） ・ロッカーと奥行が同じであること	コクヨ：MG-S35P1UN3 イトーキ：X09-189HG-51 オカムラ：D246BZ-MK19 同等品以上	1	台
8	収納庫 (A)	以下の規格を満たした収納庫3台を横連結し、受付として利用できるようにすること（別紙1参照）。 【本体】 外寸法：W800×D450×H900mm程度 内寸法：W762×D385×H865mm程度 ・白色 ・3枚引き違い戸 ・錠・ラッチ付き ・棚板2枚付（A4サイズの書類が3段収納できること） 【天板】 ・上面及び背面について、連結箇所がわからないよう加工すること ・横及び背面：多摩産材材材を利用すること ・上面：木目調で天板横及び背面の多摩産材材材と色調等が似ている耐久性の高いものを利用すること 【ベース】 W800×D450×50mm程度 ・白色 ・床固定が直接できる孔が設けられていること	コクヨ：BWU-HD348SAWN イトーキ：HPM-098RSNW9 同等品以上	1	台
9	収納庫 (B)	【本体（引出3段）2台】（別紙1参照） 外寸法：W900×D450×H1050mm程度 引出：W820×D400×H305mm程度 ・3段引出（A4サイズの書類が3段収納できること） ・白色 ・錠・ラッチ付き 【ベース（共通）】 W900×D450×50mm程度 ・床固定が直接できる孔が設けられていること 【天板】 ・左側面及び上面：薄茶色で木目調であり、収納庫（A）の天板と色調が似ていること ・天板上面は、連結箇所が見えないよう1枚板で覆うこと	【本体】 コクヨ：BWU-L3A59SAWF1NN イトーキ：HTM-109AAS1W9 同等品以上	1	台
10	収納庫 (C)	【本体（上段：トレイユニット）】（別紙1参照） 外寸法：W1800×D450×H350mm程度 浅型引出：W255×D332×H34mm程度 深型引出：W255×D332×H76mm程度 ※浅型及び深型が混合しては、組み合わせ等配置は問わないものとする。（別紙参照） ・下段（引出2段）に連結すること ・白色 【本体（下段：引出2段）×2台】 外寸法：W900×D450×H700mm程度 引出：W818×D400×H308mm程度 ・引出2段（A4サイズの書類を2段収納できること） ・白色 ・錠・ラッチ付き 【ベース（共通）】 W900×D450×50mm程度 ・床固定が直接できる孔が設けられていること 【天板】 ・右側面及び上面：薄茶色で木目調であり、収納庫（A）の天板と色調が似ていること ・天板上面は、連結箇所が見えないよう1枚板で覆うこと	【本体（上段）】 コクヨ：BWU-PA109 (209) SAW F 1N イトーキ：HKT-03KAFNW9 【本体（下段）】 コクヨ：BWU-L2A39SAWF1NN イトーキ：HTM-069ASWW 同等品以上	1	台
11	ロッカー	W600×D420×H1800mm程度 ・錠・ハンガーバー・鏡・ネクタイ掛け付きであること ・茶色で木目調であること（両袖机（A）と似た色調・材質等であること） ・書棚と奥行が同じであること	コクヨ：MG-S35LKP1UN3 イトーキ：X09-186HK-51 オカムラ：D246AZ-MK19 同等品以上	1	台
12	ワゴン	W400×D605×H620mm程度 ・机下に収納できること ・天板：薄茶色で木目調であること（机（B）の天板と色調が似ていること） ・引出が3段あること（パントレイ付き及びA4サイズの書類が収納できること） ・錠・キャスター付き（ロック機能有り）	コクヨ：SD-GXT46M3 イトーキ：JM-046MPCS98 同等品以上	6	台
13	パンフレットスタンド	W300×D450×H1200mm程度（別紙2参照） ・多摩産材材材（薄茶色）を利用すること ・A4パンフレットが4段おけること	イトーキ：VLC-6012-CC 同等品以上	1	台

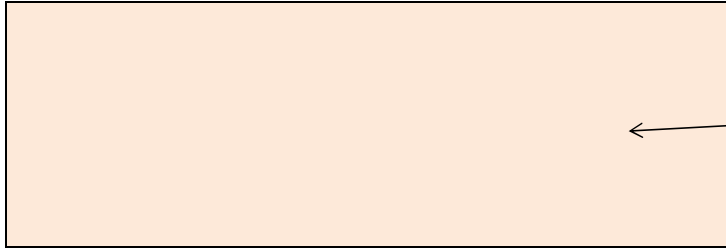
収納庫(A)



木目調で多摩産ヒキ材に似た耐久性の高い天板を利用すること

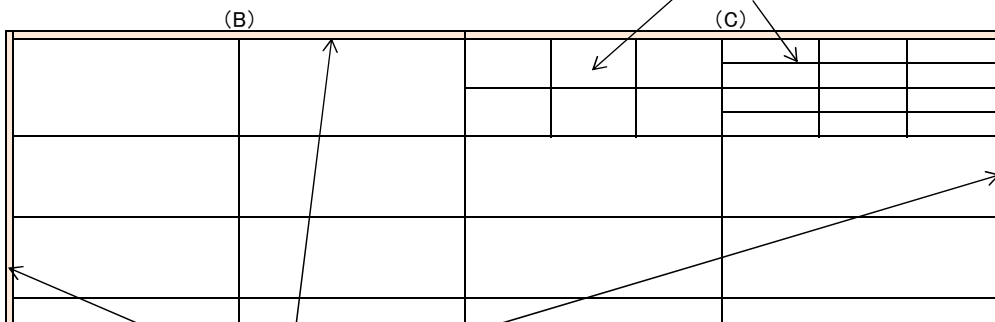
多摩産ヒキ材を利用すること

背面



多摩産ヒキ材を利用すること

収納庫(B)・(C)



浅型・深型の組み合わせにすること  
(上段浅型、下段深型の組み合わせでも可)

木目調で多摩産ヒキ材に似た耐久性の高い天板を利用すること

外寸	W300 × D450 × H1200
本体・棚板	多摩産ヒノキ
仕上げ	ウレタン塗装
搬送	傾斜付・可動棚3枚付

製品全材積 (m <sup>3</sup> )	0.03083
多摩産材積 (m <sup>3</sup> )	0.03083
多摩産材積率 (%)	100.00
多摩産材 Co <sub>2</sub> 固定量 (kg-CO <sub>2</sub> )	23.0
スギ	17.7

多摩産スギ・ヒノキ材の部材

番号	部材名	W(m/m)	D(m/m)	t(m/m)	数量	m <sup>3</sup>	備考
①	天板	300	450	30	1	0.00405	
②	棚板	248	423	20	3	0.00629	
③	棚板転び度目	248	20	20	3	0.00030	
④	側板	1170	100	30	4	0.01404	
⑤	側板補強	246	80	30	6	0.00354	
⑥	地板	248	446	20	1	0.00221	
⑦	巾木	248	40	20	2	0.00040	
多摩産材合計						0.03083	

