（様式１の１）

**適合規格確認票**

令和７年９月　　日

五 條 市 長　様

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| （申請者） | 受付番号 |  |  |
|  | 住　　　　所 |  |
|  | 商号又は名称 |  |
|  | 代表者職氏名 |  |  |

１　入札件名　　　　職員室用レーザープリンタ等購入契約

２　納入予定機器　　（メーカー）

　　　　　　　　　　（品　　名）

　　　　　　　　　　（型　　番）

## レーザープリンタ

| 項目 | 仕様内容 | 適合の可否 |
| --- | --- | --- |
| プリント方式 | レーザビーム乾式電子写真方式（半導体レーザ） |  |
| ウォームアップ時間 | 電源投入から30秒以下（スリープモード時は15秒以下） |  |
| 連続プリント速度 | 片面 | カラー | A4ヨコ：35頁/分、A3：19頁/分　以上 |  |
| モノクロ | A4ヨコ：35頁/分、A3：19頁/分　以上 |  |
| 両面 | カラー | A4ヨコ：25頁/分、A3：12.8頁/分　以上 |  |
| モノクロ | A4ヨコ：25頁/分、A3：12.8頁/分　以上 |  |
| ファーストプリント時間 | カラー：約9.1秒、モノクロ：約7.9秒　以下 |  |
| 解像度 | 標準：600×600dpi、高画質：600×600dpi、高精細：1,200×1,200dpi |  |
| 階調 | 各色256階調（表現色1,670万色） |  |
| 用紙サイズ | 標準 | 標準トレイ | A3、B4、A4、B5、A5、レター、自由サイズ（幅210～297mm×長さ148～432mm） |  |
|  | 手差しトレイ | A3、B4、A4、B5、A5、B6、A6、レター、郵便ハガキ（日本郵便製）、往復ハガキ（日本郵便製）、封筒（長形3号、洋長形3号、洋形2号、洋形3号、洋形4号）、長尺紙A（297×900mm）、長尺紙B（297×1200mm）、自由サイズ（幅75～297mm×長さ98～1200mm） |  |
| 最大給紙容量 | 標準 | 標準トレイ | 310枚　以上 |  |
| 手差しトレイ | 210枚　以上 |  |
| 最大排紙容量 | 標準 | 270枚（フェイスダウン）　以上 |  |
| 両面機能 | 可能 |  |
| インタフェース | 標準 | イーサネット＜1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T＞、USB3.0 |  |
| オプション | 「2.2.無線LANアダプタ」を搭載すること |  |
| 対応プロトコル | TCP/IP（IPv4/IPv6：lpd、IPP、Port9100） |  |
| 外形寸法 | 幅555×奥行540×高さ460mm 以下 |  |
| 参考商品 | 日本電気製「Color MultiWriter 3C550/3C530」　型番：PR-L3C550 |  |

## 無線LANアダプタ

| 項目 | 仕様内容 | 適合の可否 |
| --- | --- | --- |
| 有線LANとの同時使用 | 可能 |  |
| 規格 | IEEE802.11a/b/g/n |  |
| 伝送方式 | IEEE 802.11a 5GHz (変調方式：OFDM)IEEE 802.11b 2.4GHz (変調方式：DS-SS)IEEE 802.11g 2.4GHz (変調方式：OFDM)IEEE 802.11n 5GHz/2.4GHz (変調方式：OFDM) |  |
| 認証／暗号化方式 | WPA2-PSK (AES)WPA/WPA2-PSK (AES/TKIP)WPA2-Enterprise (AES)WPA/WPA2-Enterprise (AES/TKIP)WEP (64 bit/128bit)IEEE 802.1x (PEAPv0/EAP-TLS/EAP-TTLS) |  |
| チャネル | 2.4 GHz帯：1～13ch5 GHz帯：36～64ch、100～140ch |  |
| アンテナ | 内蔵2.4GHz/5GHzデュアルバンド |  |
| 参考商品 | 日本電気製　型番：PR-MW-WL04 |  |

※ 仕様書記載の想定品を含む全ての機器について提出してください。

※ 適合の可否欄に「〇」又は「×」を記載してください。

※ 適合の可否欄に「×」ある場合、入札に参加できません。

※ 適合の確認が出来るカタログ・仕様書等（以下「カタログ等」という。）を添付し、カタログ等又はそのコピーの該当箇所をマーカーで示してください。