



水務署  
Water Supplies Department  
總部 Headquarters

香港灣仔告士打道七號入境事務大樓 48 樓  
48/F, Immigration Tower, 7 Gloucester Road, Wan Chai, Hong Kong

|                          |                                   |                   |             |
|--------------------------|-----------------------------------|-------------------|-------------|
| 本署檔號<br><i>Our ref.</i>  | : (1) in WSD 3318/50 Pt.11 T/J(1) | 電話<br><i>Tel.</i> | : 2824 5000 |
| 來函檔號<br><i>Your ref.</i> | :                                 | 傳真<br><i>Fax.</i> | : 2824 0578 |

致：所有持牌水喉匠及認可人士

水務署通函第14/2025號  
住宅樓宇分間單位安裝獨立水錶自行認證計劃

《簡樸房條例》（第658章）旨在為住用建築物（或綜合用途建築物之住用部分）之分間單位出租，引入規管制度。在「簡樸房」規管制度下，住宅樓宇分間單位須符合居住環境最低標準，並取得「簡樸房」認證，方可合法出租作居住用途，以確保單位能提供安全、衛生及合理的居住環境。其中一項居住環境最低標準為每個分間單位須安裝由水務署專為該分間單位提供的獨立水錶。

2. 為便利設有獨立供水系統的分間單位安裝水務署水錶，本署推出持牌水喉匠自行認證計劃（計劃），以簡化相關程序。

### 工作範圍

3. 計劃適用於為分間單位安裝獨立水錶，以及為有關分間單位使用淡水沖廁向水務監督提交申請<sup>1</sup>，相關工程必須符合標準水喉圖則及《樓宇水管工程技術要求》中有關簡樸房的要求（**附錄 A**），並由相應的申請表格涵蓋：

4. 申請人須通知水務監督參加計劃（**附錄 B**）。以上工程（包括水喉工程、安裝獨立水錶及雙止回閥（如適用））須由符合以下條件的合資格持牌水喉匠進行：

(a) 具有超過 3 年持牌水喉匠經驗；及

<sup>1</sup> 除原有的鹹水或臨時淡水沖廁系統外，亦容許基於技術困難的原因，向水務監督提交申請，由單位內淡水系統分支出的淡水用作沖廁。由於淡水及沖廁用水的收費率不同，沖廁水管須裝設沖廁水錶，並在獨立水錶之前分支，而每一分支管均須在沖廁水箱之前裝設雙止回閥及控制閥。在此安排下，安裝獨立水錶的申請人須同時為沖廁水錶的註冊用戶，而沖廁水錶的收費率將按照臨時淡水沖廁的標準收費率計算。如採用鹹水或臨時淡水沖廁，則每個沖廁水箱之前只需裝設控制閥。

(b) 曾參與為計劃提供的簡介會<sup>2</sup>。

5. 合資格的持牌水喉匠名單將上載於水務署網站並定期更新。如持牌水喉匠就副房的水喉工程及／或水錶安裝收到警告信<sup>3</sup>，將會被臨時暫停對新申請的分間單位水喉工程及或水錶安裝進行自行認證，為期6個月（由相關警告信發出日期起計），並會從上述名單中除名，而水務監督會對該持牌水喉匠正在進行的分間單位水喉工程及或水錶安裝進行額外的審核檢查。

6. 為便利抄錶，申請人可選擇安裝自動讀錶的智能水錶<sup>4</sup>。申請人須向水務署申領水錶介面裝置，費用按水務署網站<sup>5</sup>公布的標準收費計算，並須於領取智能水錶前至少1個月繳付有關費用。智能水錶可安裝於主樓宇單位的公共位置。若擬將智能水錶安裝於個別分間單位內，則須另行提交申請並提供相應理據，以獲得水務監督的批准。

## 工作流程

7. 如申請認證簡樸房<sup>6</sup>，設有獨立水錶為其中一個最低標準，而有關申請的處理可分為以下類別：

情況(A) - 工程包括安裝獨立水錶以及其他水喉工程<sup>7</sup>。

情況(B) - 工程只包括安裝獨立水錶。

8. 以下表格總結了計劃的主要程序和工作流程。

### 情況(A)

|   | 主要程序                         | 建議的工作流程  |
|---|------------------------------|--|
| 1 | 申請人聘用合資格持牌水喉匠作為負責持牌水喉匠進行水喉工程 | <ul style="list-style-type: none"> <li>申請人聘用合資格持牌水喉匠作為負責持牌水喉匠遞交表格WWO 542、水管工程計劃及參加計劃的通知表格（<b>附錄 B</b>）。</li> <li>水務監督會在收到申請起2星期內回覆申請人，並給予批准/意見。</li> </ul> |
| 2 | 負責持牌水喉匠進行水喉工程，安裝獨立水錶         | <ul style="list-style-type: none"> <li>在進行水管工程之前，負責持牌水喉匠須遞交表格WWO 46A第一部分和第二部分（<b>附錄 C</b>）。</li> <li>裝置申報表格WWO 1149可選擇與表格WWO 46A</li> </ul>                |

<sup>2</sup> 課程由水務署或其他水務署指定機構舉辦。

<sup>3</sup> 在持牌水喉匠表現的罰分和記分制度下發出。

<sup>4</sup> 機械水錶接頭配水錶介面裝置 (MIU)。

<sup>5</sup> 請瀏覽水務署網站：<https://www.wsd.gov.hk/tc/plumbing-engineering/automatic-meter-reading/index.html>

<sup>6</sup> 分間單位應滿足以下條件：

- 處所分間為兩個或以上的分間單位；
- 處所位於住用建築物或綜合用途建築物的住用部分；及
- 每個分間單位提供獨立供水系統。

<sup>7</sup> 根據《水務設施條例》訂明為性質輕微的水喉工程除外；有關性質輕微的水喉工程的定義，請參考水務署網站：<https://www.wsd.gov.hk/tc/plumbing-engineering/works-of-a-minor-nature/index.html>

|   |  |
|---|--|
|   | <p>立水錶及雙止回閥<br/>(如適用)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>水務監督於收到表格WWO 46A第一部分和第二部分2星期內簽發表格WWO 46A第三部分，並發還標有軟焊接口鉛含量非破壞性測試的水樣本取樣點和位置的核准路線圖，或回覆意見。</li> </ul>   |
| 3 | <p>負責持牌水喉匠報告完工，申請供水，安裝獨立水錶及為使用淡水沖廁設備安裝雙止回閥</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>當水管工程竣工後，負責持牌水喉匠須透過表格WWO 46A第四部分報告完工，並附上由申請人簽署的表格WWO 1156A<sup>8</sup>（附錄 D）及以下證明文件： <ul style="list-style-type: none"> <li>(a) 竣工證明書（附錄 E）；</li> <li>(b) 竣工圖則；</li> <li>(c) 竣工表格WWO 1149A（附錄 F）；</li> <li>(d) 視察清單（附錄 G）；</li> <li>(e) 水錶位置及相關工程的自行認證證書（附錄 H）；以及</li> <li>(f) 紿認可化驗所安排進行水樣本檢測<sup>9</sup>的工單</li> </ul> </li> <li>負責持牌水喉匠在竣工證書中須作以下聲明： <ul style="list-style-type: none"> <li>(a) 該水管工程已根據核准水管工程計劃（包括垂直水管路線圖）和竣工記錄進行，並符合《水務設施條例》、《水務設施規例》及水務監督的要求。</li> <li>(b) 若使用銅喉，所有軟焊接口採用的焊接物料均為無鉛，或沒有採用軟焊。所有必需的驗收測試<sup>10</sup>均已正確地進行且結果符合相關要求。均已正確地進行且結果符合相關要求。</li> </ul> </li> </ul> |
| 4 | <p>水務監督在毋須到現場視察的情況下批准供水</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>水務監督檢查所需的文件是否齊備。在收到化驗所提供的水樣本測試報告後，水務監督可毋須進行最終視察，並於收到WWO 46A第四部分起2星期內簽發表格WWO 46A第五部分以實施供水，以及向表格WWO 1156A發出批准信。</li> <li>負責持牌水喉匠安排到水務署領取（機械或智能式）水錶。</li> </ul>  |
| 5 | <p>負責持牌水喉報告完成安裝獨立水錶及雙止回閥(如適用)</p> <p>當完成安裝獨立水錶及雙止回閥(如適用)後，負責持牌水喉匠須遞交：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(a) 填妥的水錶安裝表(MIT)；</li> </ul>   |

<sup>8</sup> WWO1156A亦可與WWO46A第一部分和第二部分一並提交。

<sup>9</sup> 按照現行做法，相應的水樣本測試報告將由化驗所直接發送給水務監督。

<sup>10</sup> 例如，軟焊接口鉛含量的驗鉛棒測試。

|   |                    |  |
|---|--------------------|--|
|   |                    | (b) 竣工圖則；<br>(c) 竣工相片；以及<br>(d) 自行認證水錶排列檢查 (MAC) 已妥善完成，安裝雙止回閥 (如適用) 以及於獨立水錶的水錶位置前，除沖廁取水點 (如適用) 外，不設置其他取水點 (附錄 I) 。 |
| 6 | 水務監督通知用戶帳務部為分錶開立帳戶 | 水務監督檢查所需的文件是否齊備。水務監督在通知用戶帳務部為分錶開立帳戶之前，可能會覆核自行認證水錶排列檢查和填妥的水錶安裝表。  |
| 7 | 水務監督發出證書           | 水務署會在收到所需文件起2星期內，向申請人發出分間單位安裝獨立水錶完工證明書，並同時提醒申請人，如有關單位未能認證為簡樸房，必須拆除相關水錶 (附錄 J) 。                                    |

#### 合規與監控檢查 (只適用於情況 (A) )

9. 為了監察合規情況，水務署會以風險為本方法 (例如 5%) 抽選個案，並安排與負責持牌水喉匠進行現場視察檢查及覆核。

|    | 主要程序                                 | 建議的工作流程   |
|----|--------------------------------------|---|
| 4a | 為了監察合規情況，水務監督會在批准供水前以風險基礎方法抽選個案作現場視察 | 就抽選作視察的個案，水務監督在收到表格WWO 46A 第四部分起5個工作天內聯絡負責持牌水喉匠安排最終視察。如在最終視察期間未有發現不合規事項，水務監督將批准供水。對於性質輕微的不合規事項 <sup>11</sup> ，水務監督會給予批准，並由負責持牌水喉匠保證有關的不合規事項將於批准日期起14天內糾正。對於其他非性質輕微的不合規事項 <sup>12</sup> ，水務監督會簽發表格WWO 1008並暫緩批准，直至所有不合規事項得到糾正。 |
| 4b | 供水後                                  | 若供水後發現不合規事項，水務監督會按照既定要求和程序，根據《水務設施條例》第16條向負責人發出維修通知書要求進行修正。   |

10. 水務監督於現場視察覆核期間，會核實負責持牌水喉匠擬備的已填妥檢查清單。如果視察結果有所出入，水務監督會於清單上標明。水務監督和負責持牌水喉匠須於修訂旁簽署。水務署會根據檢查清單上經標記的檢查結果，向負責持牌水喉匠發出表格 WWO 1008。任何非性質輕微的不合規事項須由負責持牌水喉匠糾正，直至水務監督滿意後，才能透過發出表格 WWO 46A 第五部分批准供水。

<sup>11</sup> 性質輕微的不合規事項是指表格WWO 1008 B部中不符合水務監督要求但不影響水質和供應可靠性的項目。

<sup>12</sup> 非性質輕微的不合規事項是指表格WWO 1008 A部中違反《水務設施條例》/《水務設施規例》及B部中不符合水務監督要求且影響水質和供應可靠性的項目。

11. 若供水後發現不合規事項，水務監督會向負責人發出維修通知書要求進行修正。

### 情況 (B)

|   | 主要程序   | 建議的工作流程   |
|---|--|---|
| 1 | 申請人聘用合資格持牌水喉匠作為負責持牌水喉匠進行水喉工程，安裝獨立水錶及雙止回閥 (如適用) | 申請人遞交參加計劃的通知表格（附錄 B）  |
| 2 | 水務監督批准WWO 1156A                                | <ul style="list-style-type: none"> <li>負責持牌水喉匠須遞交：           <ul style="list-style-type: none"> <li>(a) 自行認證的水錶位置（附錄 H）；以及</li> <li>(b) 表格WWO 1156A（附錄 D）.</li> </ul> </li> <li>水務監督會在收到表格WWO 1156A起2星期內發出批准信，負責持牌水喉匠安排到水務署領取（機械或智能式）水錶。</li> </ul> |
| 3 | 負責持牌水喉匠報告完工                                    | 當完成安裝獨立水錶及雙止回閥(如適用)後，負責持牌水喉匠須遞交： <ul style="list-style-type: none"> <li>(a) 填妥的水錶安裝表 (MIT)；</li> <li>(b) 竣工相片；以及</li> <li>(c) 自行認證水錶排列檢查 (MAC) 已妥善完成，安裝雙止回閥 (如適用) 以及於獨立水錶的水錶位置前不設置其他取水點（附錄 I）。</li> </ul>   |
| 4 | 水務監督通知用戶帳務部為分錶開立帳戶                             | 水務監督檢查所需的文件是否齊備。水務監督在通知用戶帳務部為分錶開立帳戶之前，可能會覆核自行認證水錶排列檢查和填妥的水錶安裝表。   |
| 5 | 水務監督發出證書                                       | 水務署會在收到所需文件起2星期內，向申請人發出分間單位安裝獨立水錶完工證明書，並同時提醒申請人，如有關單位未能認證為簡樸房，必須拆除相關水錶（附錄 J）。   |

12. 申請人如選擇不參與上述計劃，水務署將按現行程序處理申請。

### 生效日期

13. 上述計劃即時生效。

### 查詢

14. 如有疑問，請致電2829 4574向本署的工程師/技術支援(5)查詢。

## 附件目錄

- 附錄 A – 分間單位安裝獨立水錶的技術要求
- 附錄 B – 參加自行認證計劃的通知表格
- 附錄 C – 表格 WWO 46A
- 附錄 D – 表格 WWO 1156A
- 附錄 E – 水管工程竣工證明書
- 附錄 F – 表格 WWO 1149A
- 附錄 G – 視察清單
- 附錄 H – 水錶位置及相關工程的自行認證證書
- 附錄 I – 自行認證安裝獨立水錶及雙止回閥（如適用）
- 附錄 J – 水務署分間單位安裝獨立水錶完工證明書

水務監督

(原文已簽署)

(葉家駿 代行)

二零二五年十二月十九日

附件

副本存：

房屋署（經辦人：高級經理/品質管理）

屋宇署

建築署

消防處

香港房屋協會

香港建築師學會

香港工程師學會

香港測量師學會

英國特許水務工程師學會—香港分會

香港水喉潔具業商會有限公司

香港持牌水務專業學會

香港水務專業協會有限公司

香港給排水學會有限公司

水務技術同學會

香港註冊消防工程公司商會有限公司

香港地產建設商會

香港建造商會有限公司

香港建築業承建商聯會有限公司

香港機電工程商聯會

承建商授權簽署人協會有限公司

註冊小型工程承建商簽署人協會有限公司

香港註冊承建商商會有限公司

香港專業教育學院

建造業議會香港建造學院

香港持牌水喉匠總會有限公司

香港都會大學李嘉誠專業進修學院

機電工程協會（香港）有限公司

管藝坊（國際）有限公司

香港水務安全學會

香港喉管從業員總會

WSD 3318/15/81

### 3.6 住宅樓宇分間單位安裝獨立水錶

#### 3.6.1 一般規定

- #3.6.1.1 為取得簡樸房認證，每個分間單位均須安裝一個獨立水錶，而有關分間單位須位於住宅樓宇或綜合用途建築物的住宅部分內，且各分間單位須設有獨立的水管系統。
- #3.6.1.2 根據現行技術要求，鹹水或經水務監督批核的臨時淡水須用作沖廁用途。每個沖廁水箱前須安裝一個控制閥。
- #3.6.1.3 若因合理技術原因，申請人無法為相關分間單位提供或恢復以主樓宇鹹水或經水務監督批核的臨時淡水用作沖廁用途的要求，申請人可向水務監督申請使用淡水沖廁用作替代。此類申請將按個別情況考慮批准，且為此供沖水用途的淡水供應須安裝沖廁水錶，並須在所有獨立水錶之前接駁分支。淡水沖水系統的每個分支必須安裝一個雙止回閥，且每個沖廁箱前須安裝一個控制閥。
- 3.6.2 申請及水喉工程要求
- #3.6.2.1 需要安裝獨立水錶以及其他水喉工程<sup>1</sup>的分間單位，即情況（A），須遵循以下程序及規定：
- (i) 申請人應委任一名負責的持牌水喉匠提交表格 WWO 542，並附上水喉工程建議書，通知水務監督參與自行認證。建議的水喉工程須遵循分間單位的標準水管圖則（圖號 SDU-SPD01-06）。建議的水喉工程不得包括任何暗藏水管，同時須為每個分間單位安裝至少一個控制閥，並該控制閥應儘量靠近該單位且易於到達。持牌水喉匠須在水喉工程建議書中清楚劃定現有水管系統及其將進行的建議水喉工程範圍。
  - (ii) 水務監督將在收到申請後 2 星期內回覆申請人，批准/評論該申請。
  - (iii) 持牌水喉匠應在水喉工程開始前，向水務監督提交表格 WWO 46A 第一部分及第二部分以獲得批准。
  - (iv) 表格 WWO 1149 可無需隨同表格 WWO 46A 第一部分及第二部分一併提交，但持牌水喉匠應保證將安裝的水管及配件已具有效《一般認可》，並符合《水務設施條例》/《水務設施規例》及水務監督的要求。
  - (v) 水務監督將發出表格 WWO 46A 第三部分，並附上標有水樣本取樣點和軟焊接口鉛含量非破壞性測試的位置的批准圖則，或回覆意見。

<sup>1</sup> 性質輕微的水喉工程除外。

- (vi) 水喉工程完成後，持牌水喉匠應提交表格 WWO 46A 第四部分連同證明文件<sup>2</sup>，以及申請人已簽署的表格 WWO 1156A<sup>3</sup>，以申請安裝獨立水錶、雙止回閥及使用淡水的沖廁設施的沖廁水錶（如適用）。持牌水喉匠須在竣工圖則中清楚劃定現有水管系統及上述 WWO 46A 第四部分所涵蓋的水喉工程範圍。
- (vii) 水務監督將檢查所有所需文件是否已提交及齊備。在收到滿意的水樣本檢測結果後，水務監督將在收到 WWO 46A 第四部分 2 星期內發出表格 WWO 46A 第五部分以實施供水，無需進行最終檢查，並就表格 WWO 1156A 發出批准，然後持牌水喉匠將安排從水務署領取獨立水錶（機械式或智能式）。
- (viii) 持牌水喉匠應提交已填妥的水錶安裝記錄表、完工照片，以及就已妥善完成水錶佈置檢查、雙止回閥安裝（如適用）及除沖廁用水點外於獨立水錶位置前無其他用水點（如適用）的自行認證滿意完成證明書。水務監督可在處理每個水錶的帳戶前，對水錶佈置檢查及水錶安裝記錄表進行審核檢查。
- (ix) 水務署將在 2 星期內向申請人發出證明，證明分間單位已完成安裝獨立水錶。

#3.6.2.2 現有分間單位若所需水喉工程僅包括安裝獨立水錶<sup>4</sup>，即情況（B），須符合以下要求：

- (i) 申請人應通知水務監督參與自行認證。
- (ii) 持牌水喉匠應提交水錶位置及相關工程的竣工證明書，以及申請人已簽署的表格 WWO 1156A，以申請安裝獨立水錶及使用淡水的沖廁設施的雙止回閥（如適用）。
- (iii) 持牌水喉匠須在水喉工程建議書中清楚劃定現有水管系統及其將進行的建議水喉工程範圍。
- (iv) 水務監督將在 2 星期內就表格 WWO 1156A 發出批准，然後持牌水喉匠將

<sup>2</sup> 證明文件包括：

- (a) 竣工證明書；
- (b) 竣工圖則；
- (c) 竣工表格 WWO 1149A；
- (d) 檢查清單；
- (e) 水錶位置及相關工程的自我核證書；及
- (f) 向認可化驗所提出取水樣檢測的書面要求。

<sup>3</sup> WWO 1156A 亦可與 WWO 46A 第一部分和第二部分一並提交。

<sup>4</sup> 以及其他性質輕微的水喉工程。

從水務署領取獨立水錶（機械式或智能式）。

- (v) 持牌水喉匠應提交已填妥的水錶安裝記錄表、完工照片，以及就已妥善完成水錶佈置檢查、雙止回閥安裝（如適用）及除沖廁用水點外於獨立水錶位置前無其他用水點（如適用）的自行認證滿意完成證明書。水務監督可在處理每個水錶的帳戶前，對水錶佈置檢查及水錶安裝記錄表進行審核檢查。
- (vi) 水務署將在 2 星期內向申請人發出證明書，證明分間單位的獨立水錶安裝已完成。

#3.6.2.3 若申請人選擇不參與自行認證計劃，申請工作流程將保持不變，而水務監督將按照現行程序進行現場檢查。

### 3.6.3 智能水錶的水錶位置要求

#3.6.3.1 第 3.2 節規定的水錶位置要求不適用。

#3.6.3.2 水錶位置須預留足夠的工作空間，以便安裝及維修獨立智能水錶。

#3.6.3.3 智能水錶可安裝在容納分間單位的住宅單位的共用部分的走廊內。如建議將其安裝在個別分間單位內，應提交個別申請並附上理由，以尋求水務監督的批准。

#3.6.3.4 對於安裝在容納分間單位的住宅單位共用部分的走廊內的水錶，須維持《簡樸房規管制度居住環境最低標準實務守則》規定的走廊最小淨寬及淨高。

#3.6.3.5 持牌水喉匠須核實水錶位置的 4G 信號強度，並記錄在表格 WWO 1156A 的附錄。

#3.6.3.6 水錶位置及每個獨立水錶前須安裝一個控制閥。

### 3.6.4 機械水錶的水錶位置要求

#3.6.4.1 機械水錶應安裝在容納分間單位的住宅單位的共用部分的走廊內，或相關樓宇的公用部分。

#3.6.4.2 所有獨立水錶應分組排列，並儘量靠近該住宅單位的大門安裝。任何水錶的安裝位置不得低於地面 300 毫米，亦不得高於地面 1,500 毫米。應根據圖 36 為水錶提供最小間距。

#3.6.4.3 對於安裝在容納分間單位的住宅單位共用部分的走廊內的水錶，須維持《簡樸房規管制度居住環境最低標準實務守則》規定的走廊最小淨寬及淨高。

#3.6.4.4 水錶位置的配件須便於水錶的安裝和拆卸，而無需對其他水管進行施工。

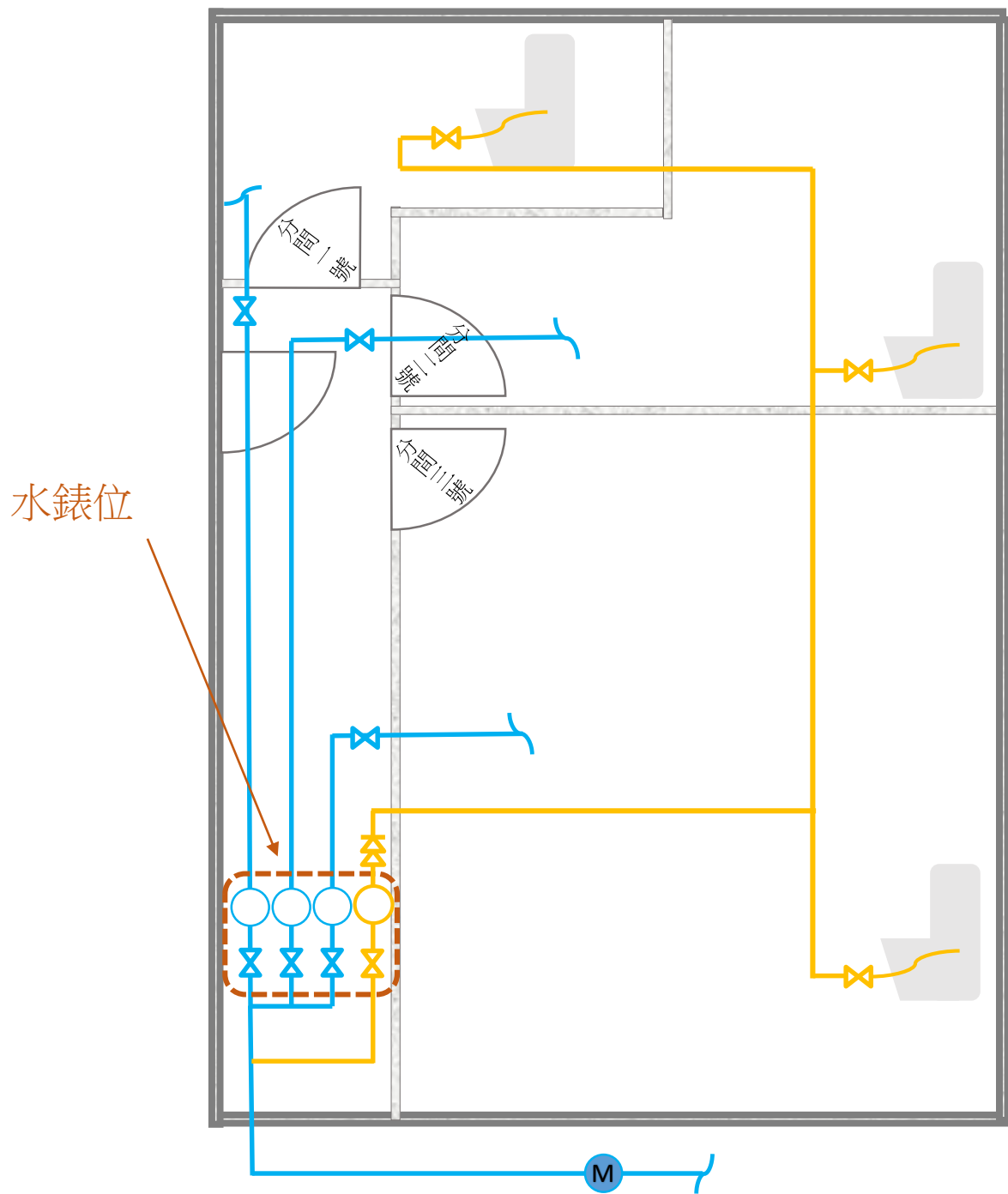
#3.6.4.5 水錶位置及每個獨立水錶前須安裝一個控制閥。

—— 食水 (非沖廁用途)

▣ 雙止回閥

—— 食水 (沖廁用途)

▣ 控制閥



**FIG. SDU-SPD01**

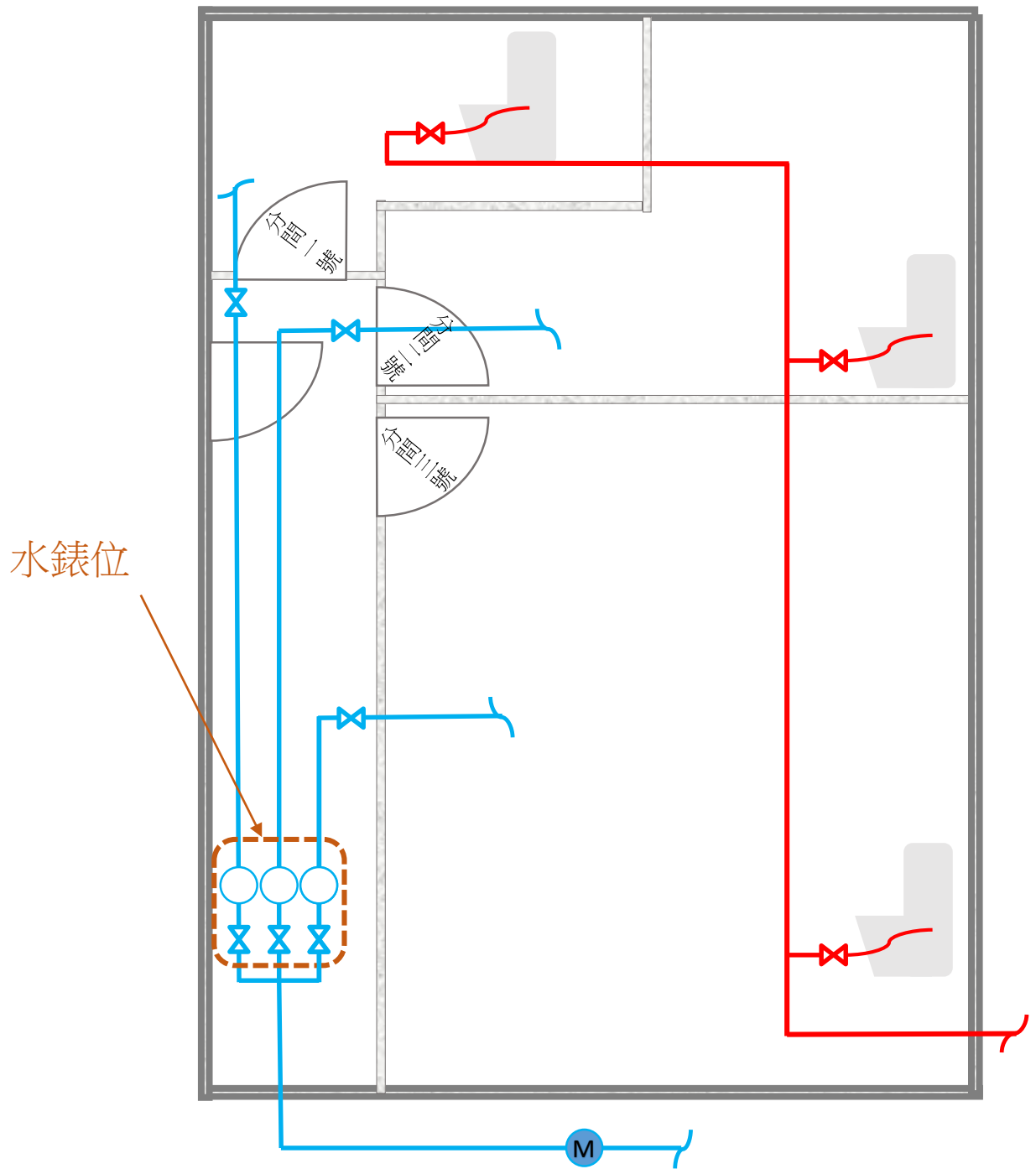
安裝機械水錶於主樓宇單位內的共用部分，使用食水沖廁

—— 食水 (非沖廁用途)

▣ 雙止回閥

—— 沖廁水 (包括臨時淡水沖廁或  
鹹水沖廁)

▣ 控制閥



**FIG. SDU-SPD02**

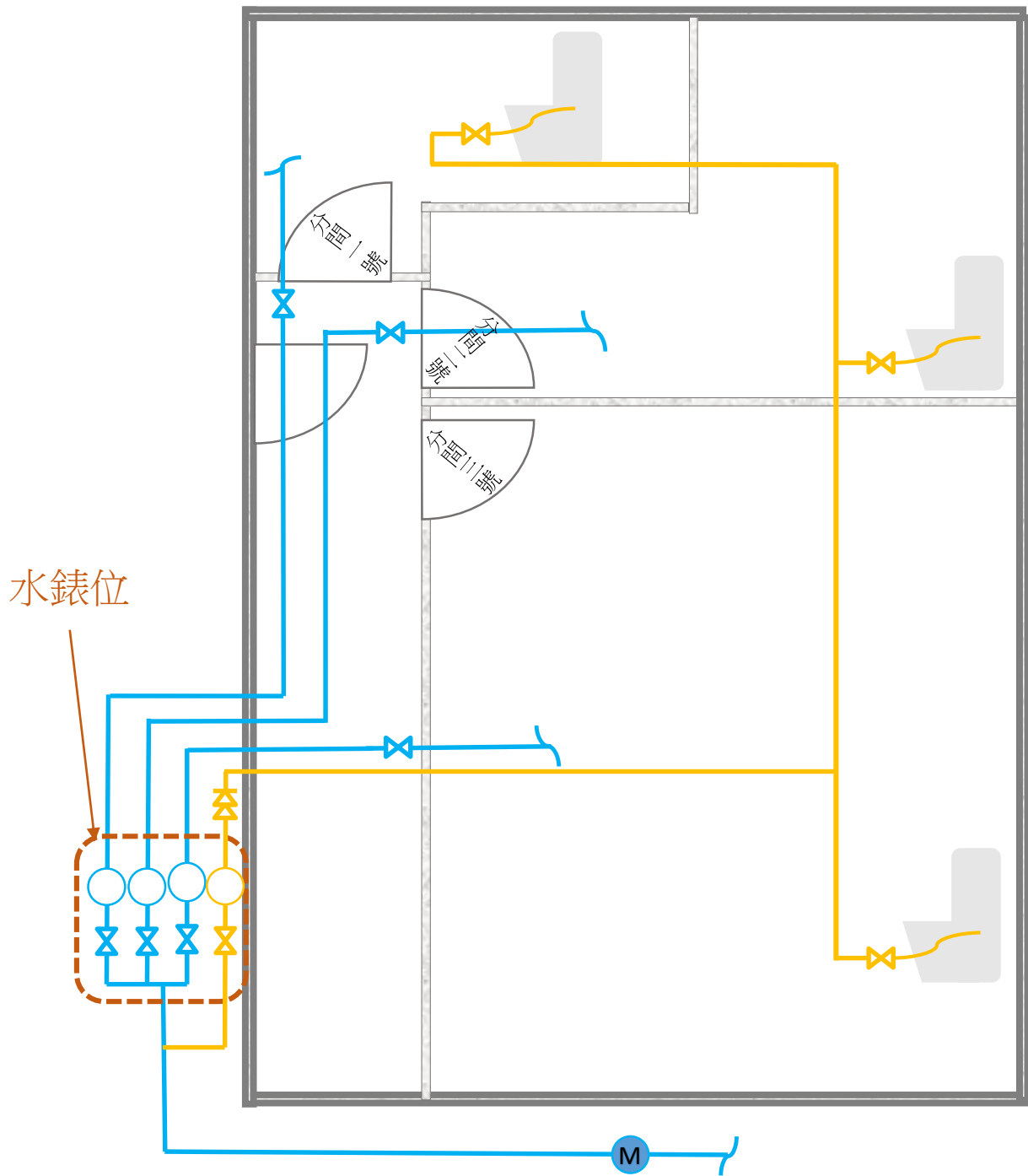
安裝機械水錶於主樓宇單位內的共用部分，使用沖廁水沖廁

—— 食水 (非沖廁用途)

► 雙止回閥

—— 食水 (沖廁用途)

► 控制閥



**FIG. SDU-SPD03**

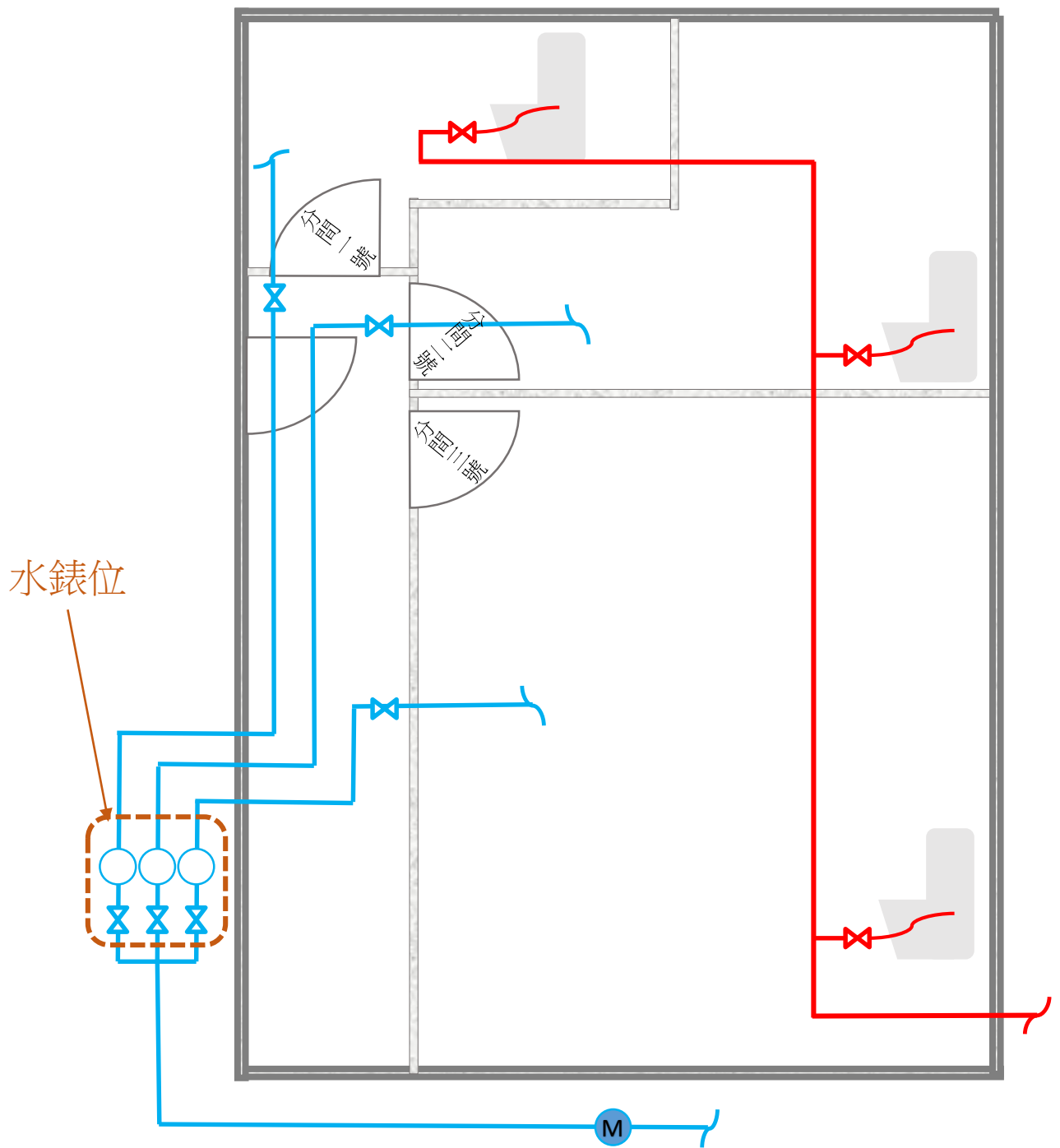
安裝機械水錶於主樓宇的公用部分，使用食水沖廁

—— 食水 (非沖廁用途)

▣ 雙止回閥

—— 沖廁水 (包括臨時淡水沖廁或  
鹹水沖廁)

▣ 控制閥



**FIG. SDU-SPD04**

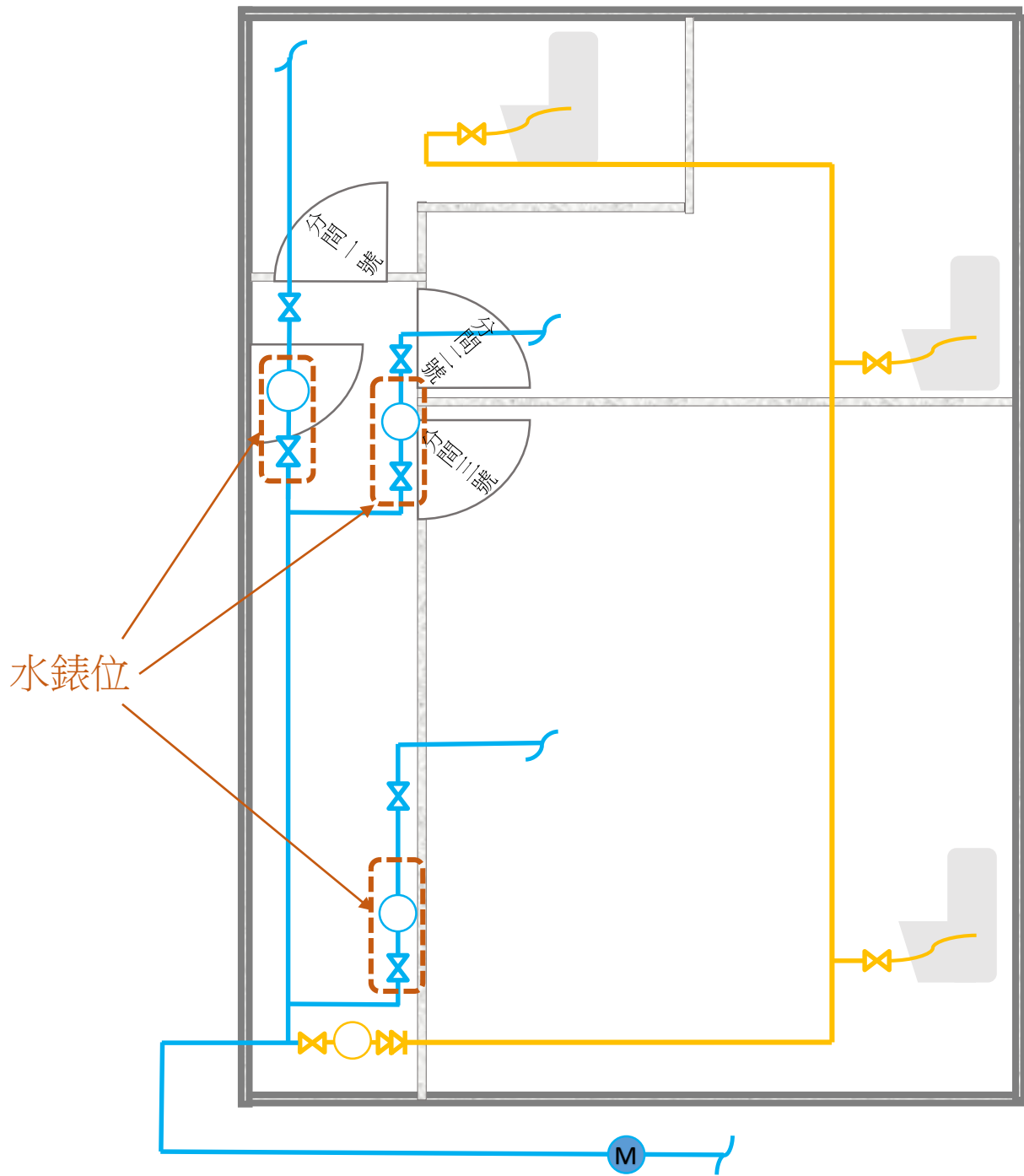
安裝機械水錶於主樓宇的公用部分，使用沖廁水沖廁

—— 食水 (非沖廁用途)

▣ 雙止回閥

—— 食水 (沖廁用途)

▣ 控制閥



**FIG. SDU-SPD05**

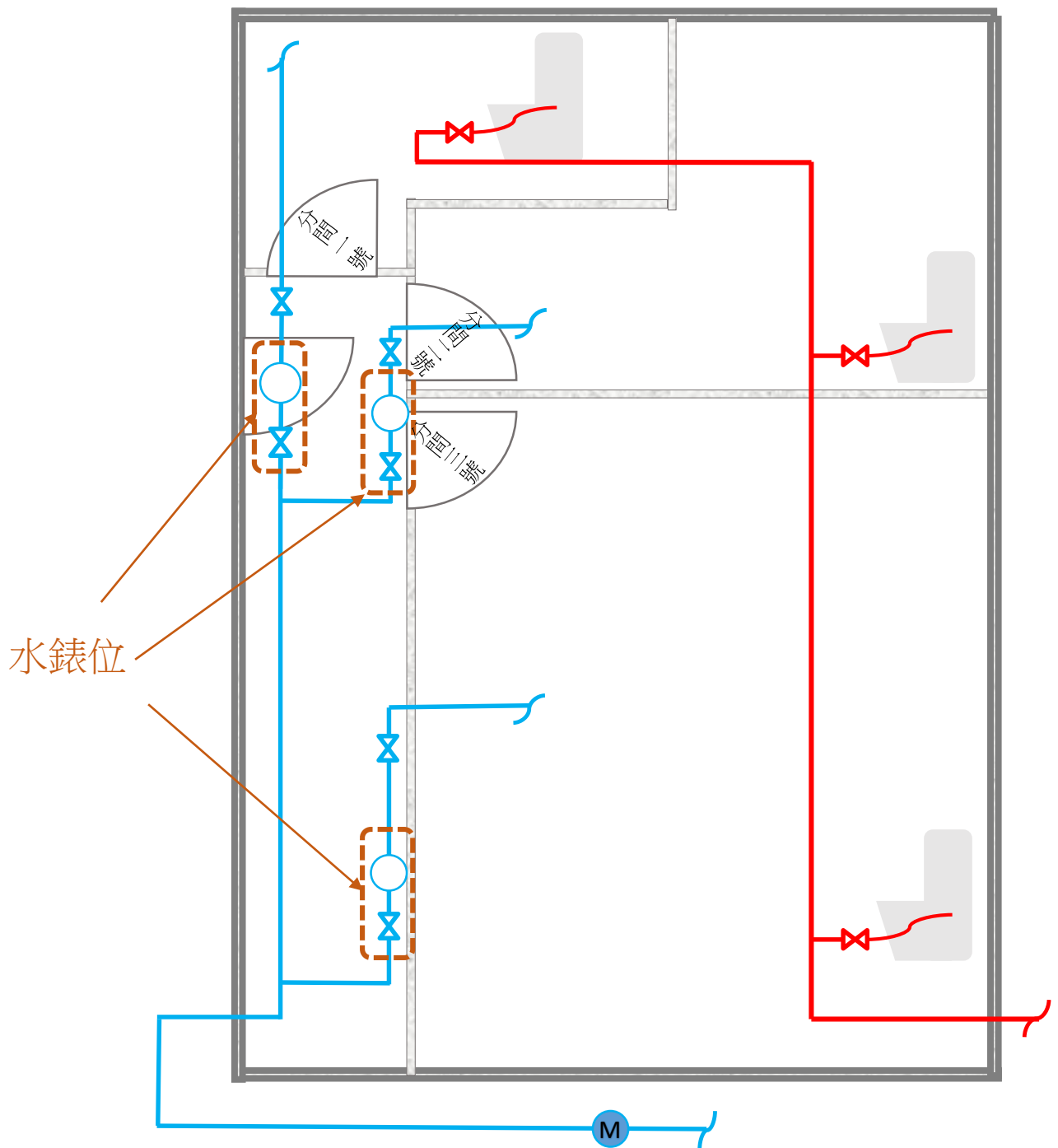
安裝智能水錶於主樓宇單位內的共用部分，使用食水沖廁

—— 食水 (非沖廁用途)

▣ 雙止回閥

—— 沖廁水 (包括臨時淡水沖廁或  
鹹水沖廁)

▣ 控制閥



**FIG. SDU-SPD06**

安裝智能水錶於主樓宇單位內的共用部分，使用沖廁水沖廁

參加「住宅樓宇分間單位安裝獨立水錶 - 持牌水喉匠自行認證計劃」的通知表格

**A 部 (由申請人填寫)**

致：水務監督

本人現通知水務監督，本人就以下處所\_\_\_\_\_的分間單位，申請參加自行認證計劃。

本人委任\_\_\_\_\_ (持牌水喉匠姓名) 承接上述水喉工程。

簽署：\_\_\_\_\_ 姓名：\_\_\_\_\_

(申請人)

電話號碼：\_\_\_\_\_ 傳真號碼：\_\_\_\_\_

通訊地址：\_\_\_\_\_

電郵地址：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 日期：\_\_\_\_\_

公司蓋章 (如適用)

\_\_\_\_\_ \*請刪去不適用者

---

**B 部 (由負責持牌水喉匠填寫)**

致：水務監督

我確認本人承接上述水喉工程。

**簽署表格 WWO46A 的負責持牌水喉匠**

水喉匠牌照號碼: \_\_\_\_\_

姓名 : \_\_\_\_\_

簽署: \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_

---



水務監督  
香港灣仔告士打道7號入境事務大樓43樓  
電話：2824 5000 傳真：2802 7333  
電郵：wsdinfo@wsd.gov.hk

表格編號 .....  
(本署專用)

**申請建造、安裝、更改或拆除  
內部供水系統或消防供水系統**

根據《水務設施條例》(第 102 章) 第 14 條及《水務設施規例》(第 102A 章) 第 3/5 條

**第一部分 (由負責持牌水喉匠填寫) (見附註1)**

致：水務監督

有關下列地址的處所的內部供水系統或消防供水系統

\*我/我們受填寫下文第二部分的\*用戶#/代理人#/初次申請供水人士所聘用，負責\*建造/安裝/更改/拆除上址的\*內部供水系統/消防供水系統。有關內部供水系統/消防供水系統的核准水管工程計劃(「核准水管計劃」)詳情如下：

水務署批函檔號(如適用)：\_\_\_\_\_ 日期：\_\_\_\_\_ 申請書編號：\_\_\_\_\_

核准圖則的編號(如無需圖則，請簡述水管工程)：\_\_\_\_\_

涉及/所需水錶的尺寸和數目：\_\_\_\_\_

預計需要供水的日期：\_\_\_\_\_ (見附註4)

備註：\_\_\_\_\_

**2. 遞交表格的目的(見附註2)**

\*我/我們現向水務監督申請許可於\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日展開本表格所涵蓋在核准水管計劃下的工程的建造、安裝、更改或拆除工作。

\*我/我們**保證**擬安裝/用於建造、安裝、更改或拆除本表格所涵蓋的工程的喉管及裝置已獲發一般認可，並符合《水務設施規例》的規定和水務監督的要求。

\* 請刪去不適用者

#「用戶」及「代理人」的定義請參照《水務設施條例》第 2 條。



3. \*我/我們完全明白並同意水務監督可把從\*我/我們收集所得與本申請有關的資料，用於處理本申請和本申請中任何與內部供水系統或消防供水系統的核准建造、安裝、更改或拆除工作有關的跟進行動，或用於與這些方面有直接關連的事宜。如\*我/我們沒有提供足夠資料，水務監督可能無法處理 \*我/我們的申請。\*我/我們同意收集的資料可轉交其他政府決策局及部門[和任何其他相關人士]作上述用途。\*我/我們亦同意該等資料(包括持牌水喉匠的姓名和有關處所的詳情)可能會向公眾公開(例如於互聯網發布相同資料)。\*我/我們明白可向水務署部門秘書(地址：香港告士打道7號入境事務大樓48樓)要求查閱及更正個人資料。

**負責持牌水喉匠**

水喉匠牌照號碼：\_\_\_\_\_

姓名：\_\_\_\_\_

簽署：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

電話號碼：\_\_\_\_\_

傳真號碼：\_\_\_\_\_

電郵：\_\_\_\_\_

僱主公司名稱<sup>+</sup>：\_\_\_\_\_

僱主商業登記號碼<sup>+</sup>：\_\_\_\_\_

僱主地址：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

擬選擇的聯絡方式：\*郵遞/電郵/傳真

<sup>+</sup> 負責持牌水喉匠須提供聘用他/她的公司/承建商名稱、商業登記號碼和地址。

\* 請刪去不適用者

#「用戶」及「代理人」的定義請參照《水務設施條例》第 2 條。



水務監督  
香港灣仔告士打道7號入境事務大樓43樓  
電話：2824 5000 傳真：2802 7333  
電郵：wsdinfo@wsd.gov.hk

表格編號 .....  
(本署專用)

## 第二部分 (由用戶#/代理人#/初次申請供水人士填寫) (見附註1)

致：水務監督

本人現簽認所聘用持牌水喉匠\*在第一部分遞交的資料。

本人完全明白並同意水務監督可把從本人收集所得與本申請有關的資料，用於處理本人聘用持牌水喉匠的申請和本申請中任何與內部供水系統或消防供水系統的核准建造、安裝、更改或拆除工作有關的跟進行動，或用於與這些方面有直接關連的事宜。如本人沒有提供足夠資料，水務監督可能無法處理本人聘用持牌水喉匠的申請。本人同意收集的資料可轉交其他政府決策局及部門和任何其他相關人士作上述用途。本人亦同意有關處所的名稱可能會向公眾公開(例如於互聯網發布相同資料)作上述用途。本人明白可向水務署部門秘書(地址：香港告士打道7號入境事務大樓48樓)要求查閱及更正本人的個人資料。

簽署：\_\_\_\_\_ 姓名：\_\_\_\_\_

(\*用戶#/代理人#/初次申請供水人士)

電話號碼：\_\_\_\_\_

傳真號碼：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

公司蓋章：  
(如適用) \_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

\* 請刪去不適用者  
#「用戶」及「代理人」的定義請參照《水務設施條例》第2條。



### 第三部分 (由水務監督填寫)

致：負責持牌水喉匠  
負責持牌水喉匠的郵寄地址

致：用戶／代理人／申請人  
用戶／代理人／申請人的郵寄地址

現准許你進行本表格所涵蓋在核准水管計劃下的工程。

姓名：\_\_\_\_\_  
(代水務監督簽署)

職位：\_\_\_\_\_

電話號碼：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_ 傳真號碼：\_\_\_\_\_



**第四部分 (由負責持牌水喉匠填寫) (見附註6)**

致：水務監督

申請書編號：\_\_\_\_\_

本表格所涵蓋在核准水管計劃下的全部工程(請註明及遞交有關圖則：\_\_\_\_\_ )已於\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日竣工並且可供檢查。

本人現向你申請批准上述工程。\*本人亦保證上述工程的各水錶位正確無誤。連同夾附於本表格部分的已簽署竣工證書，本人證明上述的已完成工程符合《水務設施條例》和《水務設施規例》的規定。

水喉匠的姓名：\_\_\_\_\_

(填寫第一部分的負責持牌水喉匠簽署)

牌照號碼：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

\* 本人信納負責持牌水喉匠於上述所示的各個水錶位正確無誤。

姓名：\_\_\_\_\_

(填寫第二部分的申請人簽署)

日期：\_\_\_\_\_

公司蓋章(如適用)

\* 請刪去不適用者

#「用戶」及「代理人」的定義請參照《水務設施條例》第2條。



## 第五部分 (由水務監督填寫)

致：負責持牌水喉匠  
負責持牌水喉匠的郵寄地址

致：申請人  
申請人的郵寄地址

符合水務監督要求的水樣本檢驗結果亦已於\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日收到，我們沒有發現明顯不合規格之處。\*如《水務設施規例》附表1第1部訂明的收費已獲清付，\*我們會於其後安設總水管接駁裝配，\*以及在政府持有的土地上安裝部分消防供水系統或內部供水系統。

負責持牌水喉匠須注意在建造、安裝、更改或拆除本表格所涵蓋的工程時，有責任遵循核准水管計劃、《水務設施條例》和《水務設施規例》。即使獲發此表格或獲批准進行水管工程計劃或獲批予總水管接駁裝配，\*以及在政府持有的土地上已安裝部分消防供水系統或內部供水系統，都不應視為獲批准違反任何《水務設施條例》或《水務設施規例》的規定。

姓名：\_\_\_\_\_

(代水務監督簽署)

職位：\_\_\_\_\_

電話號碼：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_ 傳真號碼：\_\_\_\_\_

\* 請刪去不適用者  
#「用戶」及「代理人」的定義請參照《水務設施條例》第2條。

**附註：**

1. 本表格適用於由水務設施供水或擬由水務設施供水的處所。表格的第一部分須由負責持牌水喉匠填寫，用以向水務監督申請展開本表格所涵蓋在核准水管計劃下的工程。第二部分須由用戶<sup>#</sup>／代理人<sup>#</sup>／初次申請供水人士填寫。表格的資料如有任何遺漏，均可導致申請延誤。
2. 本表格的第一及第二部分須遞交水務監督，以供批核本表格所涵蓋在核准水管計劃下的工程的建造、安裝、更改或拆除工作。
3. 本表格必須以郵遞/傳真方式送交水務監督。
4. 不同階段的水管工程如須於不同日期獲得供水，便須各遞交一套表格。如表格第一部分的「預計需要供水的日期」有任何更改，填寫第二部分的用戶<sup>#</sup>／代理人<sup>#</sup>／初次申請供水人士及/或填寫第一部分的負責持牌水喉匠須以書面通知水務監督。
5. 申請的處理程序完成後，負責持牌水喉匠和用戶<sup>#</sup>／代理人<sup>#</sup>／申請人會收到已印上表格編號的表格第三部分，以及表格第一及第二部分的副本。
6. 如要申報已完成本表格所涵蓋的工程（包括須隱藏的水管），便須填寫本表格第四部分。如要申報已完成本表格所涵蓋的工程，負責持牌水喉匠和用戶<sup>#</sup>／代理人<sup>#</sup>／申請人（如適用）應填寫表格第四部分，並連同表格第一、第二及第三部分的副本一併遞交，請在第四部分註明表格編號和申請書編號。
7. 負責持牌水喉匠在進行工程時，應時刻注意及避免觸犯反貪法例。詳情請瀏覽廉政公署網頁<http://www.icac.org.hk/>。

#「用戶」及「代理人」的定義請參照《水務設施條例》第2條。



水務監督

香港灣仔告士打道 7 號入境事務大樓 43 樓  
 電話 : 2824 5000 傳真: 2802 7333  
 E-mail: wsdinfo@wsd.gov.hk

申請書編號:

(水務監督專用)

## 住宅樓宇分間單位申請安裝獨立水錶表格

致 : 水務監督

檔案編號 (如適用) : \_\_\_\_\_ 申請書編號 (如適用) : \_\_\_\_\_

### 一. 申請獨立水錶樓宇地址 (請用英文填寫以便電腦處理資料)

|                      |                          |              |   |  |
|----------------------|--------------------------|--------------|---|--|
| 室<br>(Flat/Room)     | 樓<br>(Floor)             | 座<br>(Block) | 大廈名稱/地段號碼/丈量約份<br>(Name of Building/Lot No./Demarcation District No.) |  |
| 門牌號碼<br>(Street No.) | 街道名稱<br>(Name of Street) |              | 屋苑名稱/其他<br>(Name of Estate/ Others)                                   |  |
|                      |                          |              | *香港/九龍/新界<br>(HK/Kln/NT)  |  |
| 地區<br>(District)     |                          |              |   |  |

### 二. 申請人資料 (附註 4)

\*先生/太太/小姐/女士/機構名稱 (中文) : \_\_\_\_\_

(英文) (以正楷填寫) : \_\_\_\_\_

身份證上的中文商用電碼 (如適用) :

\*身份證號碼/身份證明文件號碼/商業登記證號碼 : \_\_\_\_\_

用水樓宇電話 : \_\_\_\_\_ 手提電話 : \_\_\_\_\_

傳真 : \_\_\_\_\_ 電子郵箱 : \_\_\_\_\_

通訊地址(若與申請獨立水錶樓宇地址不同) : (請用英文填寫以便電腦處理資料)

|                      |                          |              |   |  |
|----------------------|--------------------------|--------------|---|--|
| 室<br>(Flat/Room)     | 樓<br>(Floor)             | 座<br>(Block) | 大廈名稱/地段號碼/丈量約份<br>(Name of Building/Lot No./Demarcation District No.) |  |
| 門牌號碼<br>(Street No.) | 街道名稱<br>(Name of Street) |              | 屋苑名稱/其他<br>(Name of Estate/ Others)                                   |  |
|                      |                          |              | *香港/九龍/新界<br>(HK/Kln/NT)  |  |
| 地區<br>(District)     |                          |              |   |  |

我/我們欲收到以 \*中文/英文印發的水費及排污費帳單。  
 我/我們 \*願意/不願意只以電郵方式收取電子水費及排污費帳單。

\* 請刪去不適用者

### 三. 申請獨立水錶的數目

處所現時供水的水錶號碼 \_\_\_\_\_

申請獨立水錶的數目 (機械式) \_\_\_\_\_

申請獨立水錶的數目 (智能式) \_\_\_\_\_

(請交回此表格的附件)

個別分間單位的房號 (例如：分間單位 A/B/C, 或 1/2/3 等) \_\_\_\_\_

### 四. 沖廁設備

1.  我/我們確認上述分間單位使用水務監督批核的鹹水或臨時淡水沖廁。

2.  我/我們因為以下技術原因，特此向水務監督申請使用淡水沖廁。(請在平面圖中標明沖廁水喉，擬安裝沖廁錶及雙止回閥位置)

(請在適當方格  內加上(✓)號)

分間單位的數目 \_\_\_\_\_

使用食水沖廁設備的數目 \_\_\_\_\_

申請沖廁水錶的數目 \_\_\_\_\_

申請安裝雙止回閥的數目 \_\_\_\_\_

### 五. 持牌水喉匠的資料 (附註 8)

名稱： \_\_\_\_\_ 日間聯絡電話： \_\_\_\_\_

通訊地址： \_\_\_\_\_

水喉匠牌照編號： \_\_\_\_\_

### 六. 需要與申請表格一併繳交的文件

\*身份證號碼/身份證明文件號碼/商業登記證號碼的副本 (附註 3)

負責管理整個處所的證明文件 (附註 4)

處所及其分間單位的平面圖，當中需要顯示(a)將會安裝獨立水錶的位置和(b)由個別喉管及獨立水錶供水的分間單位位置

### 七. 申請人的保證及同意書

我/我們完全明白及同意遵守下列的保證及同意書(A)-(F)項內容，以及根據本保證書規定繳交按金(如適用) (附註 5 及 6)。

\* 請刪去不適用者

## 保證及同意書

(A) 申請人同意：

- (i) 此申請適合滿足以下條件：
  - 處所分間為兩個或以上的分間單位；
  - 處所位於住用建築物或綜合用途建築物的住用部分；及
  - 處所須有為每個分間單位提供獨立供水系統。
- (ii) 為了安裝水務署的水錶，與其持牌水喉匠確認處所為安裝獨立水錶之錶位，須滿足以下要求：
  - 設於主建築物的公用部分，處所內的共用部分或處所的個別分間單位內（須由水務監督批准）；
  - 在水錶的上游須安裝一個控制閥；及
  - 工程不能涉及使用焊接連接銅管。
- (iii) 如果日後處所因更改用途以致(i)或(ii)的條件未能滿足，申請人應盡快通知水務監督；
- (iv) 協助水務署人員在處理有關申請期間能進入處所內的個別單位進行實地視察；
- (v) 僱用持牌水喉匠安裝，拆除或更換（當收到水務監督要求）獨立水錶（機械或智能式）及告知其工程的要求（以上(ii)）；
- (vi) 自此申請表的日期起註冊成為只供應至處所的內部供水系統（包括供應至各分間單位的內部供水系統）的註冊用戶；
- (vii) 允許分間單位的水費單副本以郵寄方式送至各個分間單位的租戶，而該水費單副本將不會顯示註冊用戶的姓名和該分間單位以外的郵政地址；
- (viii) 如水務監督要求，申請人應每隔四個月的首三個工作天之內向水務署提交自行讀取獨立水錶讀數；
- (ix) 在有需要時提供協助移除阻礙物讓水務署人員進入處所和其分間單位讀取水錶讀數或檢查/更換/維修/保養水錶；
- (x) 如分間單位未能認證為簡樸房，須拆除及交還獨立水錶予水務監督；
- (xi) 不得向租戶收取沖廁水費；及
- (xii) 若申請智能式獨立水錶，在分間單位供水生效時將水錶介面裝置脈衝計數器（如有）及電話卡移交水務署。

(B) 申請人清楚知悉水務署就安裝水錶的批准絕不代表其內部供水系統已符合規格或可免除申請人須獲取其他法定審批的責任。如果稍後發現處所的內部供水系統不符合規格，水務署保留採取適當執法行動的權力。

(C) 根據《水務設施條例》（香港法例第102章）第7及19條，申請人現保證按照《水務設施條例》（香港法例第102章）及《水務設施規例》（香港法例第102A章）的規定，向香港特別行政區政府繳付有關該處所內部供水系統所規定應繳納的任何費用及按金（附註5）。申請人並保證負責保管及保養該處所的上述內部供水系統和保管所裝設的任何水錶（附註7）。申請人或須按照《污水處理服務條例》（香港法例第463章）及該條例屬下的任何規例，繳付費用及附加費（包括但不限於排污費及工商業污水附加費）。

(D) 申請人完全明白及同意水務監督可把從申請人收集所得與本申請有關的資料，用於處理本申請、或用於與這些方面有直接關連的事宜、或與水務監督須執行的工作、或與水務設施或上述內部供水系統/公用供水系統的一般行政及管理有關的事宜。如申請人沒有提供足夠資料，水務監督可能無法處理其申請。

(E) 申請人同意，如發現申請人違反上文（A）及（D）項的協議，水務署會考慮撤回申請人的批准，並切斷該處所的供水。

(F) 申請人須與其持牌水喉匠確認及聲明錶位建造的相關工程屬性質輕微（附註8）。

申請人簽署/

獲授權人士簽署及公司印鑑：

日期：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

## 附註：

1. 根據污水處理服務條例第 5 條規定，任何用戶/代理人的處所如接駁公共污水渠，便須繳付排污費及工商業污水附加費(如適用)。如有疑問，請向排水事務監督查詢。
2. 本申請的供水服務為“住宅用水”。
3. 如以公司名義申請，請提供一份商業登記證影印本連同申請表格交回；如以個人名義申請，請提供一份身份證或其他身份證明文件(例如護照)的影印本連同申請表格交回供本署查證申請人身份。本署在查證後會立刻將身份證及身份證明文件的影印本銷毀。
4. 本申請的申請人須為處所的業主或負責管理整個處所的人士。若申請人為業主，請提供文件證明業主身份(例如由土地註冊處發出的查冊記錄的影印本)。若申請人並非業主，須額外提供文件證明申請人是負責管理整個處所的人士(例如業主與申請人簽署的租約的影印本或業主簽署的授權書的影印本，文件上須清楚顯示業主的姓名及簽名)。這些文件須連同申請表格及其他所需文件一併交回供本署查證。
5. 根據本保證書規定就供應至處所的現有水錶所繳交的按金，不得轉讓，而水務監督亦可隨時運用該筆按金支付任何費用。
6. 如有需要，水務監督可就處所的現有水錶與所有分間單位獨立水錶的用水量差異徵收水費及排污費。
7. 根據《水務設施條例》(香港法例第 102 章)第 20 條及《污水處理服務條例》(香港法例第 463 章)第 5 條，本保證書規定用戶要繼續承擔其責任直至：
  - (a) 水務監督認可由另一位用戶完全替代其位；或
  - (b) 水務監督取消其保證，即使有下列情況亦無影響
    - (i) 用戶已不再佔用該處所；
    - (ii) 用戶不再負責管理該處所或其任何部分；或
    - (iii) 水務監督根據水務設施條例(香港法例第 102 章)第 8、9、10 或 19(2)條行使任何權力。
- 如用戶欲撤銷保證及同意書，必須盡快通知水務監督。
8. 申請人應向持牌水喉匠了解及確認工程屬性質輕微及參閱相關水務署網頁：  
<https://www.wsd.gov.hk/tc/plumbing-engineering/works-of-a-minor-nature/index.html>
9. 排水事務監督地址：香港薄扶林道 2A 號西區裁判法院地下；電話：2834 9432 / 傳真：3104 6433 /  
電郵:customer\_services@dsd.gov.hk

|          |        |                |
|----------|--------|----------------|
| 水務監督專用   | 申請書編號： | 用戶編號：          |
| 收表日期：    |        | 檔號：            |
| 批核人員：    |        | 身份證/商業登記證覆核人員： |
| 繳款通知單編號： |        |                |

## 申請智能水錶

## A 部 (由申請人填寫)

致：水務監督

本人現申請 \_\_\_\_\_ 個智能水錶，用作安裝於分間單位的獨立水錶。用水樓宇地址：  
\_\_\_\_\_，以及 \_\_\_\_\_

- 本人將向水務署支付水錶介面裝置，脈衝計數器 (如適用) 及電話卡的費用，相關費用按水務署網站公布的標準收費計算 <https://www.wsd.gov.hk/tc/plumbing-engineering/automatic-meter-reading/index.html>
- 本人將自行購買水錶介面裝置，脈衝計數器 (如適用) 及電話卡，並遵從水務署網站公布的規格購買 <https://www.wsd.gov.hk/tc/plumbing-engineering/automatic-meter-reading/index.html>
- (請在適當方格  內加上(✓)號)

有關智能水錶的安裝位置，

- 它們將安裝於處所內的公共空間。
- 本人將向水務監督申請批准安裝智能水錶於個別分間單位內，並附上理由。
- (請在適當方格  內加上(✓)號)

本人委任 (持牌水喉匠姓名) \_\_\_\_\_ 檢查建議  
水錶位置的 4G 訊號強度符合以上水務署網站所列明的要求。

簽署：\_\_\_\_\_ 姓名：\_\_\_\_\_

(申請人)

電話：\_\_\_\_\_ 傳真：\_\_\_\_\_

通訊地址：\_\_\_\_\_

電子郵件：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

公司印鑑 (如適用)

---

**B 部 (由持牌水喉匠填寫)**

致：水務監督

本人已於 A 部處所的建議水錶位置，核實網絡供應商 \_\_\_\_\_ 的 4G 訊號強度符合以上水務署網站所列明的要求。

**持牌水喉匠的資料**

姓名：\_\_\_\_\_ 日間聯絡電話：\_\_\_\_\_

通訊地址：\_\_\_\_\_

水喉匠牌照編號：\_\_\_\_\_

簽署：\_\_\_\_\_

公司印鑑 (如適用) \_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

## 竣工證明書

地址：\_\_\_\_\_

致：水務監督

本人就表格 WWO 46A 第四部分附上補充文件（其中包括已填妥的視察清單）。本人證明：

- (a) 竣工圖則符合水喉工程路綫圖及主樓宇單位內的水喉系統（包括現有的水喉系統及述表格 WWO 46A 第四部分所述的已完成水管工程）
- (b) 上述表格 WWO 46A 第四部分所述的已完成水管工程根據核准水管工程計劃、竣工圖則和竣工物料清單（表格 WWO 1149A）進行；
- (c) 在所有方面均符合《水務設施條例》（第 102 章）和《水務設施規例》（第 102A 章）所訂的條文，以及符合《樓宇水管工程技術要求》、致各持牌水喉匠及認可人士的水務署通函及《申請供水指引》等所訂的水務監督要求和有關的適用規格；
- (d) \*所有軟焊接口採用的焊接物料均為無鉛（若使用銅喉）／沒有採用軟焊；以及
- (e) 所有已進行的檢查、視察和驗收測試的結果符合相關要求。

本人已檢視和信納載於附件的已填妥視察清單。

---

負責持牌水喉匠簽署

---

姓名（全名）

---

水喉匠牌照號碼

---

\*電郵／通訊地址

日期：\_\_\_\_\_

\* 請刪去不適用者



申請書編號 : \_\_\_\_\_

表格編號 \_\_\_\_\_.

(本署專用)

處所地址 : \_\_\_\_\_

已安裝的喉管及裝置清單 :

第 \_\_\_\_ 頁 (共 \_\_\_\_ 頁)

| 喉管及裝置類別說明<br>(見附註 6) | 品牌名稱 | 尺寸 | 製造商 | 原產國 | 一般認可信編號／<br>用水效益標籤計劃註冊號碼<br>(見附註 3, 4 及 5) | 安裝所指定已註冊用水效益標籤<br>計劃的產品／「組合式」節水裝<br>置的位置 |
|----------------------|------|----|-----|-----|--|--|
|                      |      |    |     |     |  |  |

如有需要，可另加紙張填寫。

請參閱背面附註

持牌水喉匠簽署 : \_\_\_\_\_ 牌照號碼 : \_\_\_\_\_ 日期 : \_\_\_\_\_

**附註：**

1. 本表格須與表格 WWO 46A 的第四部分一併提交。
2. 所有已使用於水管工程的喉管及裝置均須按水務監督於水務署網頁登載的「須於水務表格 WWO 1149 內申報的喉管及裝置」的要求申報。
3. 所有已使用於核准水管工程的喉管及裝置，都必須符合水務設施條例及水務設施規例訂明的要求及所有相關標準。若已使用的喉管及裝置已獲發一般認可，申請人必須在本表格上列明其認可信編號。
4. 所有擬於住宅處所的廚房及所有處所的浴室和洗手間使用的水龍頭、沐浴花灑、小便器沖水閥和水廁設備，均須先在用水效益標籤計劃（標籤計劃）下註冊，並符合《樓宇水管工程技術要求》第 7 節的規定及水務署通函。申請人必須在本表格上清楚列明其在標籤計劃下的註冊號碼。
5. 如套裝式水廁(一體式水廁)，必須清楚列明其在標籤計劃下的註冊號碼。如水廁水箱，除其在標籤計劃下的註冊號碼外，還必須清楚列明水廁廁盆在標籤計劃下的註冊號碼，以檢查兩者的用水效益級別是否匹配。申請人應參閱水務署網頁內標籤計劃的計劃文件(水廁)。
6. 對於不符合《樓宇水管工程技術要求》所規定用水效益要求的水龍頭或沐浴花灑，如把已註冊標籤計劃並具所須用水效益的節流器安裝在該水龍頭或沐浴花灑內，成為「組合式」節水裝置以符合所規定的用水效益要求，水務監督亦可接納。如要為非混合式水龍頭選擇上述節流器，申請者須按水務署網頁上標籤計劃登記冊挑選具備合適標稱流量的節流器，以符合所規定的用水效益要求。安裝在「組合式」節水裝置的已註冊標籤計劃節流器的詳情，亦須包括在本表格中。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| General Information 一般資料<br>Date of Inspection 視察日期:<br>Premises Address 處所地址:<br>Name of Licensed Plumber 持牌水喉匠姓名:<br>Plumber's Licence Number 水喉匠牌照號碼:<br>Serial Number of Form WWO46 表格WWO46編號:<br>Inspection Type (please tick) 視察類別 (請剔): <input type="checkbox"/> Final Inspection 最終視察 <input type="checkbox"/> Interim Inspection 中期視察 <input type="checkbox"/> Re-inspection 重新視察 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | TICK THIS BOX IF NO INSPECTION CARRIED OUT FOR THIS TYPE OF WORKS<br>如沒有就此類別工程進行視察, 請剔此格 <input type="checkbox"/><br>(Revised November 2025)<br>P.1 of 5 |  |
| Type of Plumbing Works 水管工程類別: ( ) *   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

| A   | B  | Penalty Point / Demerit Point / 罚分/扣分 | Defects/irregularities found? (please tick)<br>發現不合規格/不妥當之處? (請剔) |      |                    | Type (FW, FL, FS) ^<br>類別<br>(食水、沖廁水、消防供水) | Defects/irregularities (Please specify the extent and details of defects/irregularities, if any)<br>不合規格/不妥當之處(如有, 則請訂明不合規格/不妥當的程度和詳情) | Details of Inspected Location (refers code below, if applicable)<br>已視察位置的詳情(請參見下方的編號, 如適用) | Details (e.g. Brand Name/Model No., if available)<br>詳情 (例如品牌名稱/型號, 如有的話) | Photo Taken (Y/N)<br>夾附圖片 (有/沒有) | Remarks 備註 |
|---|--|---------------------------------------|---|------|--------------------|--|--|---|---|----------------------------------|------------|
|   |  |                                       | Y 有   | N 沒有 | Not Applicable 不適用 |  |  |   |   |                                  |            |
| Type<br>類別<br><br>(A) Piping<br>(including all pipes and fittings, and connection pipe)<br>喉管<br>(包括所有喉管與裝置, 以及接駁喉) | Contravention of WWO / WWR or Non-compliance with WA's Requirements<br>違反《水務設施條例》/《水務設施規例》或<br>不符合水務監督的要求                                      |                                       |   |      |                    |  |  |   |   |                                  |            |
|   | (1) Pipe size less than minimum permissible size<br>水管尺寸小於准許的尺寸  | P                                     |   |      |                    |  |  |   |   |                                  |            |
|   | (2) Not bitumen painted or hessian / other suitable material wrapped<br>未塗上瀝青或纏上麻布/其他適當物料  | P                                     |   |      |                    |  |  |   |   |                                  |            |
|   | (3) A bend or curve made in any pipe that will diminish the waterway or alter the internal diameter of the pipe<br>水管上有屈曲或彎位, 而令水道變窄或改變水管的內部直徑 | P                                     |   |      |                    |  |  |   |   |                                  |            |
|   | (4) Used / covered up prior to inspection<br>在視察前已經使用/覆蓋   | P                                     |   |      |                    |  |  |   |   |                                  |            |
|   | (5) Pipe/fittings made of material not allowed or not complied with the prescribed standard<br>水管/裝置所用的材料並不獲批准或不符合規定的標準                        | P                                     |   |      |                    |  |  |   |   |                                  |            |
|   | (6) Leaded solder used for jointing pipes and fittings @<br>使用含鉛焊料接駁喉管與裝置@   | P                                     |   |      |                    |  |  |   |   |                                  |            |
|   | (7) Not of the materials already accepted by the Water Authority (WA) in WWO 1149<br>並非在WWO1149表格內水務監督已接納的物料                                   | D                                     |   |      |                    |  |  |   |   |                                  |            |
|   | (8) Connection pipes not of the sizes or at the position already accepted by the WA<br>接駁喉管並非水務監督已接納的尺寸或位置                                     | D                                     |   |      |                    |  |  |   |   |                                  |            |

If this contravention of WWO/WWR item is found, the Licensing Authority will consider initiating the procedures to deliberate cancellation or suspension of the plumber's licence.  
如發現違反《水務設施條例》/《水務設施規例》, 發牌監局將考慮啟動相關程序, 以取消或暫時吊銷持牌水喉匠的牌照。

Please insert ✓ at the appropriate box under the 'Defects/irregularities found?' column. 請在「發現不合規格/不妥當之處?」欄下的適當空格內加✓。

^ Fresh Water 食水 (FW), Flushing Water 沖廁水 (FL), Fire Service 消防供水 (FS)

\* Please insert the code for the corresponding type of plumbing works: 請加入相應水管工程類別的編號:

(a) Building of Storey 樓層 >= 4

(b) Building of Storey 樓層 < 4

(c) Village House 村屋

(d) Separate Meter 安裝獨立水錶

(e) Construction Supply 地盤供水

Photos should be taken on defects / irregularities 須為不合規格/不妥當之處拍照

Code for Inspected Location 已視察位置的編號:

|  |  |  |
|--|--|--|
| (a) underground pipe and connection pipe | (a) master meter position 總水錶位                                     | (a) communal riser pipe 公用豎管                             |
| (b) concealed pipework above ground      | (b) check meter position 檢測計位                                      | (b) communal down-feed pipe 公用下給管                        |
| (c) roof tank 天台儲水箱                      | (c) meter position 水錶位   | (c) feed tank for swimming pool 游泳池供水箱                   |
| (d) intermediate tank 中間儲水箱              | (d) master meter room 總水錶房/chamber 井                               | (d) irrigation supply points 濑灌供水平點                      |
| (e) break pressure tank 減壓缸              | (e) meter cabinet 水錶櫃/room (vertical 垂直)                           | (e) cleansing supply points 清潔供水平點                       |
| (f) break tank 開口水箱                      | (f) meter cabinet 水錶櫃/room (non-vertical, please specify 非垂直, 請註明) | (f) hydrant, hose reel, sprinkler, fountain 消防喉頭、消火栓、噴水池 |
|  |  | (g) other location 其他位置 (please specify 請註明)             |

|   |   |
|---|---|
| ASN 申請書編號 :<br>WSD Inspection Staff 水務署檢測人員<br>(if applicable) (如適用)<br>Signature 署名: _____<br>Name 姓名: _____<br>Post 職位: _____<br>Plumber Licence Number<br>水喉匠牌照號碼: _____<br>Date 日期: _____ | Responsible Licensed Plumber 負責持牌水喉匠<br>Signature 署名: _____<br>Name 姓名: _____<br>Plumber Licence Number<br>水喉匠牌照號碼: _____<br>Date 日期: _____ |
|---|---|

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| General Information 一般資料<br>Date of Inspection 視察日期:<br>Premises Address 處所地址:<br>Name of Licensed Plumber 持牌水喉匠姓名:<br>Plumber's Licence Number 水喉匠牌照號碼:<br>Serial Number of Form WWO46 表格WWO46編號:<br>Inspection Type (please tick) 視察類別 (請剔): <input type="checkbox"/> Final Inspection 最終視察 <input type="checkbox"/> Interim Inspection 中期視察 <input type="checkbox"/> Re-inspection 重新視察 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | TICK THIS BOX IF NO INSPECTION CARRIED OUT FOR THIS TYPE OF WORKS<br>如沒有就此類別工程進行視察, 請剔此格 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Inspection Checklist 視察清單<br>(Section B) (B部)  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

| A  | B  | Penalty Point / Demerit Point<br>罰分/扣分 | Defects/irregularities found? (please tick)<br>發現不合規格/不妥當之處? (請剔) |         |                       | Type (FW, FL, FS) ^<br>類別<br>(食水、沖廁水、消<br>防供水) | Defects/irregularities (Please specify the extent and details of defects/irregularities, if any)<br>不合規格/不妥當之處(如有, 則請訂明不合規格/不妥當<br>的程度和詳情) | Details of Inspected Location (refers code below, if applicable)<br>已視察位置的詳情(請參見<br>下方的編號, 如適用) | Details (e.g. Brand Name/Model No., if available)<br>詳情 (例如品牌名稱/型號,<br>如有的話) | Photo Taken (Y/N)<br>夾附圖片<br>(有/沒有) | Remarks 備註 |
|--|--|--|---|---------|-----------------------|--|--|---|--|-------------------------------------|------------|
|  |  |  | Y<br>有  | N<br>沒有 | Not Applicable<br>不適用 |  |  |   |  |                                     |            |
| Type<br>類別   | Contravention of WWO / WWR or Non-compliance with WA's Requirements<br>違反《水務設施條例》/《水務設施規例》或<br>不符合水務監督的要求          |  |   |         |                       |  |  |   |  |                                     |            |
| (B) Meter Position / Check Meter Position<br>錶位/檢測錶位 | (1A) Meter position / check meter position not at suitable height above the floor level<br>錶位/檢測錶位非位於地面以上的適當高度     | D                                      |   |         |                       |  |  |   |  |                                     |            |
|  | (1B) Meter installed in a landscape area with a clear working headroom less than 2m<br>安裝於園境地帶的水錶, 其空間作業高度少於2米     | D                                      |   |         |                       |  |  |   |  |                                     |            |
|  | (1C) Meters not arranged in groups and housed in meter rooms / boxes / cabinet / chamber<br>水錶並非集中排列及安放在水錶房/箱/櫃/井中 | D                                      |   |         |                       |  |  |   |  |                                     |            |
|  | (2) Meter room / box not located at the hoarding recess area of the construction site<br>建築地盤的錶房/箱不設在圍板凹處          | D                                      |   |         |                       |  |  |   |  |                                     |            |
|  | (3) No loose jumper stopcock at inlet side of the meter<br>水錶入水處缺少死心掣  | D                                      |   |         |                       |  |  |   |  |                                     |            |
|  | (4) Working clearance at check meter position not meeting the minimum requirement<br>檢測錶位的工作空間沒有達到最低要求             | D                                      |   |         |                       |  |  |   |  |                                     |            |
|  | (5) No non-return valve provided on the delivery side of the meter<br>水錶出水口的一方缺少止回閥                                | D                                      |   |         |                       |  |  |   |  |                                     |            |
|  | (6) No fullway gate valve provided before meter position<br>水錶前缺少全通閘閥  | D                                      |   |         |                       |  |  |   |  |                                     |            |
|  | (7) Meter room/meter cabinet not satisfying the architectural requirements<br>水錶房/水錶櫃沒有達到建築要求                      | D                                      |   |         |                       |  |  |   |  |                                     |            |

If this contravention of WWO/WWR item is found, the Licensing Authority will consider initiating the procedures to deliberate cancellation or suspension of the plumber's licence.  
如發現違反《水務設施條例》/《水務設施規例》, 發牌當局將考慮啟動相關程序, 以取消或暫時吊銷持牌水喉匠的牌照。

Please insert ✓ at the appropriate box under 'Defects/irregularities found?' column, please tick '發現不合規格/不妥當之處?'欄下的適當空格內加✓.

^ Fresh Water 食水 (FW), Flushing Water 冲廁水 (FL), Fire Service 消防供水 (FS)

\* Please insert the code for the corresponding type of plumbing works: 請加入相應水管工程類別的編號:

- (a) Building & Storey 館廈 >4
- (b) Building & Storey 館廈 <4
- (c) Village House 村屋
- (d) Separate Meter 安裝獨立水錶
- (e) Contractor Supply 地盤供水

Photos should be taken on defects / irregularities須為不合規格/不妥當之處拍照

Code for Inspected Location 1) 視察位置的編號:

- |   |  |  |
|---|--|--|
| (a) underground pipe and connection pipe                  | (e) master meter position 錶水錶位   | (m) communal riser pipe 公用管                  |
| (b) concealed pipework above ground                       | (f) check meter position 檢測錶位  | (n) communal down-feed pipe 公用下給管            |
| (c) roof tank 天台儲水箱                                       | (g) meter position 水錶位   | (o) feed tank for swimming pool 游泳池供水箱       |
| (d) intermediate tank 中間儲水箱                               | (h) master meter room 錶水錶/ chamber/井                                   | (p) irrigation supply points 濑灌供水平點          |
| (e) break pressure tank 滲壓箱                               | (i) meter cabinet 水錶櫃/room/box (ypical 非典型)                            | (q) cleansing supply points 清潔用供水點           |
| (f) hydrant, hose reel, sprinkler, fountain 消防喉輪、消防喉輪、噴水池 | (j) meter cabinet 水錶櫃/room/box (non-ypical, please specify 非典型, 請註明)   | (r) other location 其他位置 (please specify 請註明) |
| (g) break tank 開水箱  | (k) meter cabinet 水錶櫃/room/box (non-otypical, please specify 非典型, 請註明) |  |

|   |  |
|---|--|
| ASN 申請書編號 :   |  |
| WSD Inspection Staff 水務署檢察人員<br>(if applicable) (如適用) | Responsible Licensed Plumber 負責持牌水喉匠   |
| Signature 署名 :<br>Name 姓名 :<br>Post 職位 :<br>Date 日期 : | Signature 署名 :<br>Name 姓名 :<br>Plumber Licence Number 水喉匠牌照號碼 :<br>Date 日期 : |

|                                   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|-----------------------------------|---|--|--|--|--|--|--|--|
| General Information 一般資料          | TICK THIS BOX IF NO INSPECTION CARRIED OUT FOR THIS TYPE OF WORKS<br>如沒有就此類別工程進行視察，請剔此格 |  |  |  |  |  |  |  |
| Date of Inspection 視察日期:          |   |  |  |  |  |  |  |  |
| Premises Address 處所地址:            |   |  |  |  |  |  |  |  |
| Name of Licensed Plumber 持牌水喉匠姓名: |   |  |  |  |  |  |  |  |
| Plumber's Licence Number 水喉匠牌照號碼: |   |  |  |  |  |  |  |  |

(Revised November 2025)  
P.3 of 5

|  |   |  |  |  |                                      |  |  |  |
|--|---|--|--|--|--------------------------------------|--|--|--|
| Serial Number of Form WWO46 表格WWO46編號:   |   |  |  |  |                                      |  |  |  |
| Inspection Type (please tick) 視察類別 (請剔): | <input type="checkbox"/> Final Inspection 最終視察 <input type="checkbox"/> Interim Inspection 中期視察 <input type="checkbox"/> Re-inspection 重新視察 |  |  |  | Type of Plumbing Works 水管工程類別: ( ) * |  |  |  |

Inspection Checklist 視察清單  
(Section C) (C部)

| A  | B  | Penalty Point / Demerit Point<br>罰分/扣分 | Defects/irregularities found? (please tick)<br>發現不合規格/不妥當之處? (請剔) |                               |   | Type (FW, FL, FS) ^<br>類別<br>(飲水、沖廁水、消防供水) | Defects/irregularities (Please specify the extent and details of defects/irregularities, if any)<br>不合規格/不妥當之處(如有, 則請訂明不合規格/不妥當的程度和詳情) |  |  | Details of Inspected Location (refers code below, if applicable)<br>已視察位置的詳情(請參見下方的編號, 如適用) | Details (e.g. Brand Name/Model No., if available)<br>詳情(例如品牌名稱/型號, 如有的話) | Photo Taken (Y/N)<br>夾附圖片(有/沒有) | Remarks 備註 |
|--|--|--|---|-------------------------------|---|--|--|--|--|---|--|---------------------------------|------------|
| Type<br>類別   | Contravention of WWO / WWR or Non-compliance with WA's Requirements<br>違反《水務設施規例》/《水務設施規例》或不符合水務監督的要求                                    |  | <input type="checkbox"/> Y 有                                      | <input type="checkbox"/> N 沒有 | <input type="checkbox"/> Not Applicable 不適用 |  |  |  |  |   |  |                                 |            |
|  | (1) Tanks made of material not allowed or not complied with the prescribed standard<br>水缸所用的材料並不獲批准或不符合規定的標準                             | P                                      |   |                               |   |  |  |  |  |   |  |                                 |            |
|  | (2) No control valve at inlet fed by gravity<br>在入水位缺少利用天然水壓供水的控制閥   | P                                      |   |                               |   |  |  |  |  |   |  |                                 |            |
|  | (3) No automatic control switch for inlet of storage tank fed by pumped supply<br>儲水缸的入水位缺少利用泵壓供水的自動控制開關                                 | P                                      |   |                               |   |  |  |  |  |   |  |                                 |            |
|  | (4) No control valve/drain-off pipe at outlet<br>出水位缺少控制閥/排水管  | P                                      |   |                               |   |  |  |  |  |   |  |                                 |            |
|  | (5) Overflow pipe of fresh water tank not made of a corrosion-resistant material<br>食水水缸的溢流管所用的物料並非抗腐蝕物料                                 | P                                      |   |                               |   |  |  |  |  |   |  |                                 |            |
|  | (6) Overflow pipe undersized<br>溢流管尺寸太小  | P                                      |   |                               |   |  |  |  |  |   |  |                                 |            |
|  | (7) Invert of the inlet or the outlet of ball float valve less than 25mm above the top of the overflow pipe<br>入水管倒拱或浮球閥出水口離溢流管的頂部不足25毫米 | P                                      |   |                               |   |  |  |  |  |   |  |                                 |            |
|  | (8) Overflow pipe connected to a drain or sewer or to the overflow pipe from another tank<br>溢流管接駁至排水渠或污水渠或另一個水缸的溢流管                     | P                                      |   |                               |   |  |  |  |  |   |  |                                 |            |
|  | (9) Fresh water tank connected for storage of water other than that supplied from the waterworks<br>食水水缸接駁並作儲存來自水務設施以外所供應的用水             | P                                      |   |                               |   |  |  |  |  |   |  |                                 |            |
|  | (10) Water tank not easily accessible or safe access by ladder not provided<br>水缸不容易通過或未有提供梯子作安全通過                                       | P                                      |   |                               |   |  |  |  |  |   |  |                                 |            |
|  | (11) Tank not provided with lockable covers<br>水缸缺少可上鎖的封蓋  | P                                      |   |                               |   |  |  |  |  |   |  |                                 |            |
|  | (12) Storage capacity exceeds the maximum permitted capacity<br>儲水量超過最高准許儲水量   | P                                      |   |                               |   |  |  |  |  |   |  |                                 |            |
|  | (13) No physical break between potable & non-potable tanks<br>可飲用及非飲用水缸中間沒有實際分隔  | P                                      |   |                               |   |  |  |  |  |   |  |                                 |            |
|  | (14) Ball float valves or floats made of material not allowed or not complied with the prescribed standard<br>浮球閥或浮體所用的物料並不獲批准或不符合規定的標準  | P                                      |   |                               |   |  |  |  |  |   |  |                                 |            |
|  | (15) Ball float valve/float operated valve improperly installed/provided<br>浮球閥/浮體操作閥安裝/安置不當   | P                                      |   |                               |   |  |  |  |  |   |  |                                 |            |
|  | (16) Fresh water tank not provided with lockable double sealed covers<br>食水水缸缺少可上鎖的雙邊密封箱蓋  | D                                      |   |                               |   |  |  |  |  |   |  |                                 |            |
| (17) Overflow pipes/ warning pipes/ any other openings of storage cistern not covered with non-corrodible or corrosion-resistant mesh to exclude ingress of animal, insects or foreign objects<br>儲水缸的溢流管、警戒管或其他開口缺少不鏽或抗腐蝕鐵絲網以防止動物、昆蟲或外物進入 | D  |  |   |                               |   |  |  |  |  |   |  |                                 |            |

\* If this contravention of WWO/WWR item is found, the Licensing Authority will consider initiating the procedures to deliberate cancellation or suspension of the plumber's licence.  
如發現違反《水務設施規例》/《水務設施規例》，發牌當局將考慮啟動相關程序，以取消或暫時吊銷持牌水喉匠的牌照。

Please insert ✓ at the appropriate box under the "Defects/irregularities found?" column. 请在「發現不合規格/不妥當之處?」欄下的適當空格內加✓。

^ Fresh Water (FW), Flushing Water (FL), Fire Service (FS)  
\* Please insert the code for the corresponding type of plumbing works. 请加入相應水管工程類別的編號:

(a) Building of Sewer 檢查

(b) Building of Sewer 檢查 <4

(c) Village House 戶村

(d) Separation Meter 安裝獨立水錶

(e) Construction Supply 施工供應

Photos should be taken on defects/irregularities須為不合規格/不妥當之處拍照

|  |  |   |
|--|--|---|
| (a) underground pipe and connection pipe | (e) master meter position 總水錶位                               | (m) communal riser pipe 公用管                     |
| (b) concealed pipework above ground      | (f) check meter position 檢測錶位                                | (n) communal down-feed pipe 公用下給管               |
| (c) roof tank 天台儲水箱                      | (g) meter position 水錶位                                       | (o) feed tank for swimming pool 游泳池供水箱          |
| (d) intermediate tank 中間儲水箱              | (i) master meter room 總水錶房/ chamber                          | (p) irrigation supply points 洒水供水點              |
| (e) break pressure tank 離壓罐              | (k) meter cabinet 水錶櫃 (typical)                              | (q) cleaning supply points 清潔供水點                |
| (f) break tank 離流水箱                      | (l) meter cabinet 水錶櫃 (non-typical, please specify 非典型, 請註明) | (r) hydronic base red. tank/line 水力循環槽、消防花灑、噴水池 |
| (g) Village House 戶村                     | (m) meter cabinet 水錶櫃 (non-typical, please specify 非典型, 請註明) | (s) other location 其他位置 (please specify 請註明)    |

|   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| ASN 申請書編號 :   |                                      |
| WSD Inspection Staff 水務署視察人員<br>(if applicable) (如適用) | Responsible Licensed Plumber 負責持牌水喉匠 |
| Signature 署名 :  | Signature 署名 :                       |
| Name 姓名 :   | Name 姓名 :                            |
| Post 職位 :   | Post 職位 :                            |
| Date 日期 :   | Date 日期 :                            |

|                                   |  |  |  |  |  |  |                                     |
|-----------------------------------|--|--|--|--|--|--|-------------------------------------|
| General Information 一般資料          | TICK THIS BOX IF NO INSPECTION CARRIED OUT FOR THIS TYPE OF WORKS<br>如沒有就此類別工程進行視察，請剔此格 <input type="checkbox"/> |  |  |  |  |  | (Revised November 2025)<br>P.4 of 5 |
| Date of Inspection 視察日期:          |  |  |  |  |  |  |                                     |
| Premises Address 處所地址:            |  |  |  |  |  |  |                                     |
| Name of Licensed Plumber 持牌水喉匠姓名: |  |  |  |  |  |  |                                     |
| Plumber's Licence Number 水喉匠牌照號碼: |  |  |  |  |  |  |                                     |

|  |   |  |  |                                      |  |  |   |  |
|--|---|--|--|--------------------------------------|--|--|---|--|
| Serial Number of Form WWO46 表格WWO46編號:   |   |  |  |                                      |  |  | Inspection Checklist 視察清單<br>(Section D) (D部) |  |
| Inspection Type (please tick) 視察類別 (請剔): | <input type="checkbox"/> Final Inspection 最終視察 <input type="checkbox"/> Interim Inspection 中期視察 <input type="checkbox"/> Re-inspection 重新視察 |  |  | Type of Plumbing Works 水管工程類別: ( ) * |  |  |   |  |

| A                                | B  | Penalty Point / Demerit Point 賬分/扣分 | Defects/irregularities found? (please tick)<br>發現不合規格/不妥當之處? (請剔) |      |                    | Type (FW, FL, FS) ^<br>類別 (食水、沖廁水、消防供水) | Defects/irregularities (Please specify the extent and details of defects/irregularities, if any)<br>不合規格/不妥當之處(如有, 則請訂明不合規格/不妥當的程度和詳情) | Details of Inspected Location (refers code below, if applicable)<br>已視察位置的詳情(請參見下方的編號, 如適用) | Details (e.g. Brand Name/Model No., if available)<br>詳情(例如品牌名稱/型號, 如有的話) | Photo Taken (Y/N)<br>夾附圖片 (有/沒有) | Remarks 備註 |
|----------------------------------|--|-------------------------------------|---|------|--------------------|---|--|---|--|----------------------------------|------------|
|                                  |  |                                     | Y 有   | N 沒有 | Not Applicable 不適用 |   |  |   |  |                                  |            |
| (D) Online Re-plumbing<br>同位更換水喉 | (1) No low initial leaching rate fittings installed / fittings installed have not been pretreated for online re-plumbing works<br>於同位更換水喉工程沒有安裝低溶滲率配件 / 所安裝的配件沒有預先經過處理                 | D                                   |   |      |                    |   |  |   |  |                                  |            |
|                                  | (2) No temporary water supply arrangement implemented on site (where applicable)<br>沒有在地盤實施臨時供水的安排(如適用)  | D                                   |   |      |                    |   |  |   |  |                                  |            |
|                                  | (3) No arrangement implemented on site to notify affected customers not to use tap water for drinking and cooking purposes (where applicable)<br>沒有在地盤實施安排以通知受影響用戶勿取用水龍頭水作飲用及煮食用途(如適用) | D                                   |   |      |                    |   |  |   |  |                                  |            |
|                                  | (4) Online re-plumbing works were carried out but has not been specifically mentioned in plumbing proposal<br>已進行同位更換水喉工程, 但沒有在水管工程計劃中明確提及   | D                                   |   |      |                    |   |  |   |  |                                  |            |
|                                  | (5) Solder joints were adopted on site but has not been specifically mentioned in plumbing proposal WWO 46<br>已在地盤採用軟焊接口, 但沒有在水管工程計劃/WWO46表格內明確提及                                      | D                                   |   |      |                    |   |  |   |  |                                  |            |

◎ If this contravention of WWO/WWR item is found, the Licensing Authority will consider initiating the procedures to deliberate cancellation or suspension of the plumber's licence.  
◎ 若發現違反 (水務設施條例) / (水務設施規例) · 發牌當局將考慮啟動相關程序, 以取消或暫時吊銷持牌水喉匠的牌照。

Please insert 'X' in the appropriate box under the 'Defects/irregularities found?' column. 請在「發現不合規格/不妥當之處?」欄下的適當空格內加✓.

\* Fire Water 飲水 / Fire Fighting Water 消防水 (FL), Fire Service 消防供水 (FS)

\* Please insert the code for the corresponding type of plumbing works: 請加上相應水管工程類別的編號:

- (a) Building of Storey 樓層 >4
- (b) Building of Storey 樓層 <4
- (c) Village House 村屋
- (d) Separate Meter 安裝獨立水錶
- (e) Construction Supply 地盤供水

Photos should be taken on defects/irregularities須為不合規格/不妥當之處拍照

Code for Inspected Location 已視察位置的編號:

|  |   |   |
|--|---|---|
| (a) underground pipe and connection pipe | (e) master meter position 總水錶位            | (m) communal riser pipe 公用管                                       |
| (b) concealed pipework above ground      | (f) check meter position 檢測計位             | (n) communal down-feed pipe 公用下管                                  |
| (c) roof tank 屋頂水箱                       | (g) meter position 水錶位                    | (o) communal down-feed pipe 公用下管                                  |
| (d) swimming pool 游泳池                    | (h) meter tank for swimming pool 游泳池供水箱   | (p) metered supply pipe 有計量供水管                                    |
| (i) meter cabinet 水錶櫃                    | (i) meter cabinet 水錶櫃 (non-typical) (非典型) | (q) chemical supply pipe 消毒供水管                                    |
| (j) break pressure tank 滲壓缸              | (j) meter cabinet 水錶櫃 (non-typical) (非典型) | (r) hydrant, hose reel, sprinkler, fountain 消防喉頭, 消防喉盤, 消防花灑, 噴水池 |
| (k) break tank 斷流水箱                      | (l) meter cabinet 水錶櫃 (non-typical) (非典型) | (s) other location 其他位置 (please specify 請註明)                      |

ASN 申請書編號:

|   |
|---|
| WSD Inspection Staff 水務署視察人員<br>(if applicable) (如適用) |
| Signature 簽名: _____                                   |
| Name 姓名: _____  |
| Post 職位: _____  |
| Date 日期: _____  |

|                                       |
|---------------------------------------|
| Responsible Licensed Plumber 負責持牌水喉匠  |
| Signature 簽名: _____                   |
| Name 姓名: _____                        |
| Plumber Licence Number 水喉匠牌照號碼: _____ |
| Date 日期: _____                        |



## 水錶位置及相關工程的自行認證證書

地址：\_\_\_\_\_

致：水務監督

本人就上述地址已提交的表格 WWO 1156A 。

本人證明：

- (a) 上述表格 WWO 1156A 所涵蓋的水錶位置及相關工程已經完成，在所有方面均符合《水務設施條例》(第 102 章) 和《水務設施規例》(第 102A 章) 所訂的條文，以及符合《樓宇水管工程技術要求》、致各持牌水喉匠及認可人士的水務署通函及《申請供水指引》等所訂的水務監督要求和有關的適用規格；以及
- (b) \*所有軟焊接口採用的焊接物料均為無鉛（若使用銅喉）／沒有採用軟焊。

---

負責持牌水喉匠簽署

---

姓名（全名）

---

水喉匠牌照號碼

---

\*電郵／通訊地址

日期：\_\_\_\_\_

\* 請刪去不適用者

自行認證安裝獨立水錶及雙止回閥 (如適用)

地址：\_\_\_\_\_

致：水務監督

本人就上述地址已提交的表格 WWO 1156A 。

本人證明：

- (a) 上述表格 WWO 1156A 所涵蓋的安裝獨立水錶，\*智能水錶 4G 訊號強度檢查(如適用)及雙止回閥(如適用)已經完工，在所有方面均符合《水務設施條例》(第 102 章)和《水務設施規例》(第 102A 章)所訂的條文，以及符合《樓宇水管工程技術要求》、致各持牌水喉匠及認可人士的水務署通函及《申請供水指引》等所訂的水務監督要求和有關的適用規格；
- (b) 已提交填妥的水錶安裝表及竣工相片；以及
- (c) 自行認證水錶排列檢查已妥善完成，安裝雙止回閥(如適用)及於獨立水錶的水錶位置前，除沖廁取水點(如適用)外，不設置其他取水點。

\_\_\_\_\_ 負責持牌水喉匠簽署

\_\_\_\_\_ 姓名 (全名)

\_\_\_\_\_ 水喉匠牌照號碼

\_\_\_\_\_ \*電郵／通訊地址

日期：\_\_\_\_\_

\* 請刪去不適用者



水務署  
Water Supplies Department

總部 Headquarters

香港灣仔告士打道七號入境事務大樓 43 樓

43/F, Immigration Tower, 7 Gloucester Road, Wan Chai, Hong Kong

本署檔號 : CCID  
*Our ref.* :

來函檔號 :  
*Your ref.* :

電話 : 2824 5000  
*Tel.* :  
傳真 : 2802 7333  
*Fax.* :

FrTo  
FrTo\_Address1  
FrTo\_Address2  
FrTo\_Address3  
FrTo\_Address4

分間單位安裝獨立水錶  
完工證明書

地址:

本署謹此證明上述地址的分間單位已完成安裝 xx 個獨立水錶。

水務監督

( 代行)

副本送: 持牌水喉匠  
xxx (傳真: xxxx)

日期: