| 構成内容／Components |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| No． | 名称／Part name | 数量／Pcs | 材質／Material | 色•表面処理／Color•Finish |
| 1 | カバー Cover | 1 | ASA樹栺 UL94HB <br> UV－resistant ASA UL94HB | オフホワイト Off－white |
| 2 | ボディ Body | 1 | ASA樹脂 UL94HB <br> UV－resistant ASA UL94HB | オオフホワイト <br> Off－white |
| 3 | ガスケット／Gasket | 1 | シリコンゴム／Silicone | ブラック／Black |
| 4 | 取付ビス（落下防止型） <br> Screw（Self－tapping Captive ） | 8 | ステンレス <br> Stainless steel | 無処理 <br> Unfinished |

$\stackrel{n}{2}$


■テクニカルデータ／Technical Data■
保護等級／Protection class：IP68（水深1メートル 24時間／Immersion of up to 1 m depth and Test time 24 hours）
使用温度範囲／Operating temperature ：$-30^{\circ} \mathrm{C} \sim+60^{\circ} \mathrm{C} *$ 注 1
締付トルク／Recommended torque ：0．5N•m～0．6N•m
＊注1 プラスチックは低温環境になるほど脆化します。低温環境でご使用の場合，衝撃が加わらないよう設置して下さい。 It may become brittle and break under impact when temperature is lowered close to $-30^{\circ} \mathrm{C}$ ．

| TAKACHI | 株式会社タカチ電機工業 <br> TAKACHI ELECTRONICS ENCLOSURE CO．，LTD． |  | 品名／Title <br> IP68完全防水ボックス <br> IP68 HIGH PERFORMANCE COM BOX | （1）$\square$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 承認／Approved <br> 中根 | 検図／Checked | 製図／Created | 型番／Product number <br> WG10－15－8W | 尺度／Scale |
|  |  |  | 作成日／Date 2022／03／24 | $1 / 4$ |



B－B（1：2）


| TAKACHI | 株式会社タカチ電機工業 <br> TAKACHI ELECTRONICS ENCLOSURE CO．，LTD． |  | 品名／Title <br> IP68完全防水ボックス <br> IP68 HIGH PERFORMANCE COM BOX | （1）$\square$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 承認／Approved <br> 中根 | 検図／Checked | 製図／Created | $\begin{array}{\|l} \hline \text { 型番/Product number } \\ \text { WG10-15-8W } \end{array}$ | 尺度／Scale 1:2 |
|  |  |  | 作成日／Date 2022／03／24 | $2 / 4$ |



D－D（1：2）


| TAKACHI | 株式会社タカチ電機工業 <br> TAKACHI ELECTRONICS ENCLOSURE CO．，LTD． |  | 品名／Title <br> IP68完全防水ボックス <br> IP68 HIGH PERFORMANCE COM BOX | （1）$\square$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 中根 | 検図／Checked | 横田 | 型番／Product number <br> WG10－15－8W | $\begin{gathered} \text { 尺度/Scale } \\ 1: 2 \end{gathered}$ |
|  | 谷 |  | 作成日／Date 2022／03／24 | 3 ／ 4 |



F－F（1：2）



