

平素は格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

この度、自販機の新台交換をさせていただきたくご案内申し上げます。

交換目的

- ① 経年による自販機故障の予防
- ② サントリー（災害備蓄型）のより一層の充実化（備蓄量増）
- ③ 省エネ機による消費電力減

交換期日

2021年4月中

組合様のお手数はございませんので、すべて弊社にて作業致します。

今後とも変わらぬご愛顧のほど何卒お願い申し上げます。

サントリー機（災害対応型）



現行

- ・設置機種：サントリー（30セレ）**2015年式**
- ・年間消費電力 835Kwh ※メーカーカタログ値
- ・寸法 幅1,021×奥750×高1,830（mm）



新機種

- ・設置機種：サントリー（30セレ）**2021年式**
- ・年間消費電力 **725Kwh** ※メーカーカタログ値
- ・寸法 幅1,161×奥750×高1,830（mm）



- 交換にあたり
- 年間約110Kwhの消費電力削減となります（電気代約3,500円） ※1Kwh32円換算
 - 大型ペットボトルの最大収容本数 150本→**352本（+202本）**で実質100本分の災害備蓄量増となります ※通常自販機の収容本数は250ml換算となりますが、大型ペットは500ml換算です
 - 横幅約17cm大きくなるため若干植栽をカット致します
 - ご用意いただくものはございません（費用負担もございません）

アサヒ飲料機



現行

- ・設置機種：アサヒ飲料（30セレ）**2015年式**
- ・年間消費電力 735Kw h ※メーカーが値
- ・寸法 幅1,161×奥750×高1,830（mm）

新機種

- ・設置機種：アサヒ飲料（30セレ）**2021年式**
- ・年間消費電力 726Kw h ※メーカーが値
- ・寸法 幅1,161×奥750×高1,830（mm）



- 交換にあたって
- 年間約9Kw hの消費電力削減となります（電気代約300円） ※1Kw h 32円換算
 - 同サイズにて2021年式新型自販機に交換いたします
 - ご用意いただくものはございません（費用負担もございません）

①自動販売機付帯内容について ～災害ベンダー～

➤ はじめに



ご担当者様

①災害ベンダーの鍵を
管理室様にお渡しします。



ご担当者様

②管理室様が
鍵の管理を致します。



③首都圏直下地震等の大規模な
災害が起きた場合にご利用下さい。

➤ 災害ベンダー 商品の取り出し方法



「ワイヤー式災害ベンダー」の特徴

- 平常時には自動販売機としての活躍！
- 緊急災害時には無償で商品の提供！！
- 電気が不通の場合でも**手動操作**で商品の取り出しが可能！
- 鍵は代表者の方が保有する事で緊急時に速やかに対応！