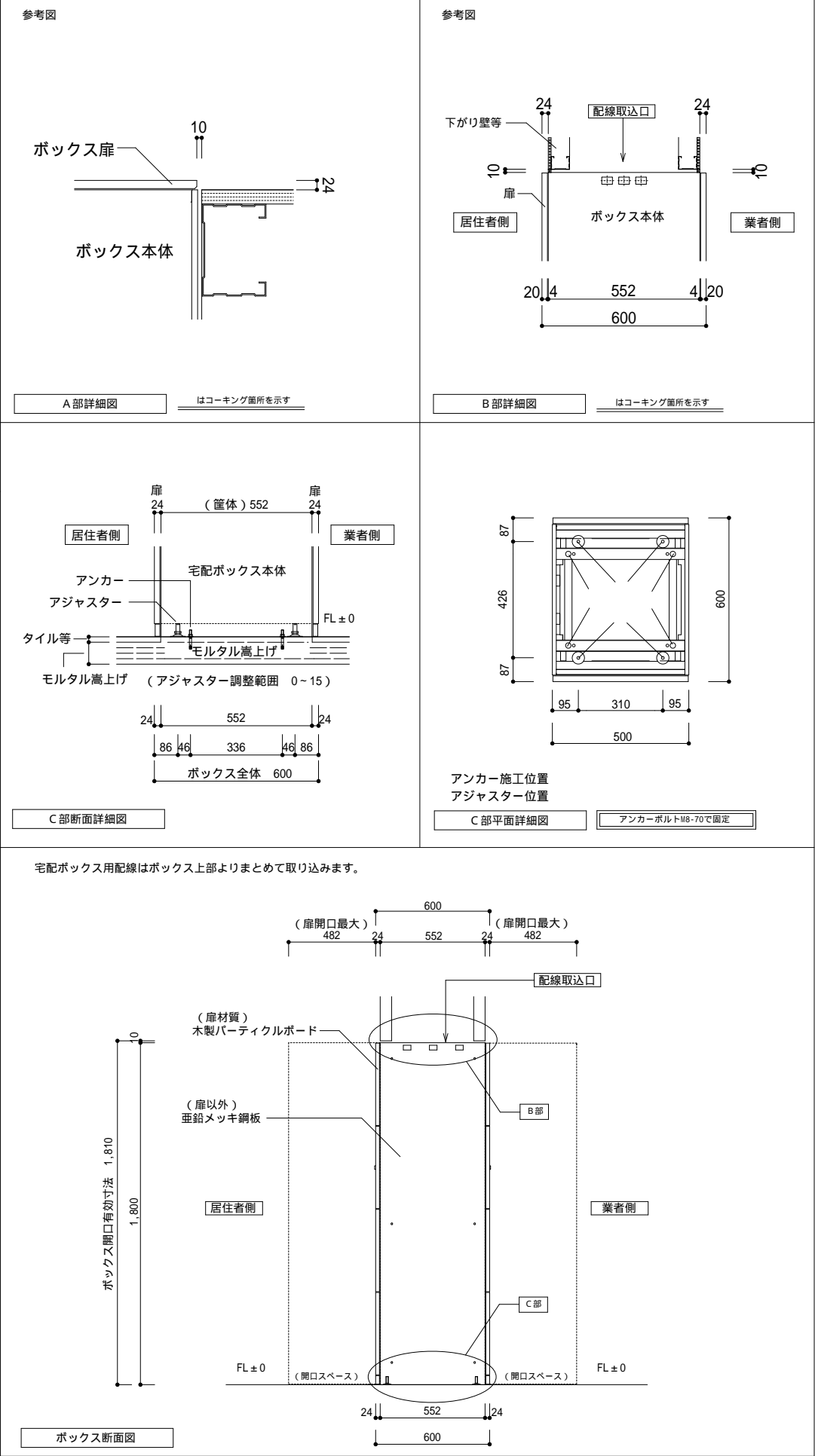
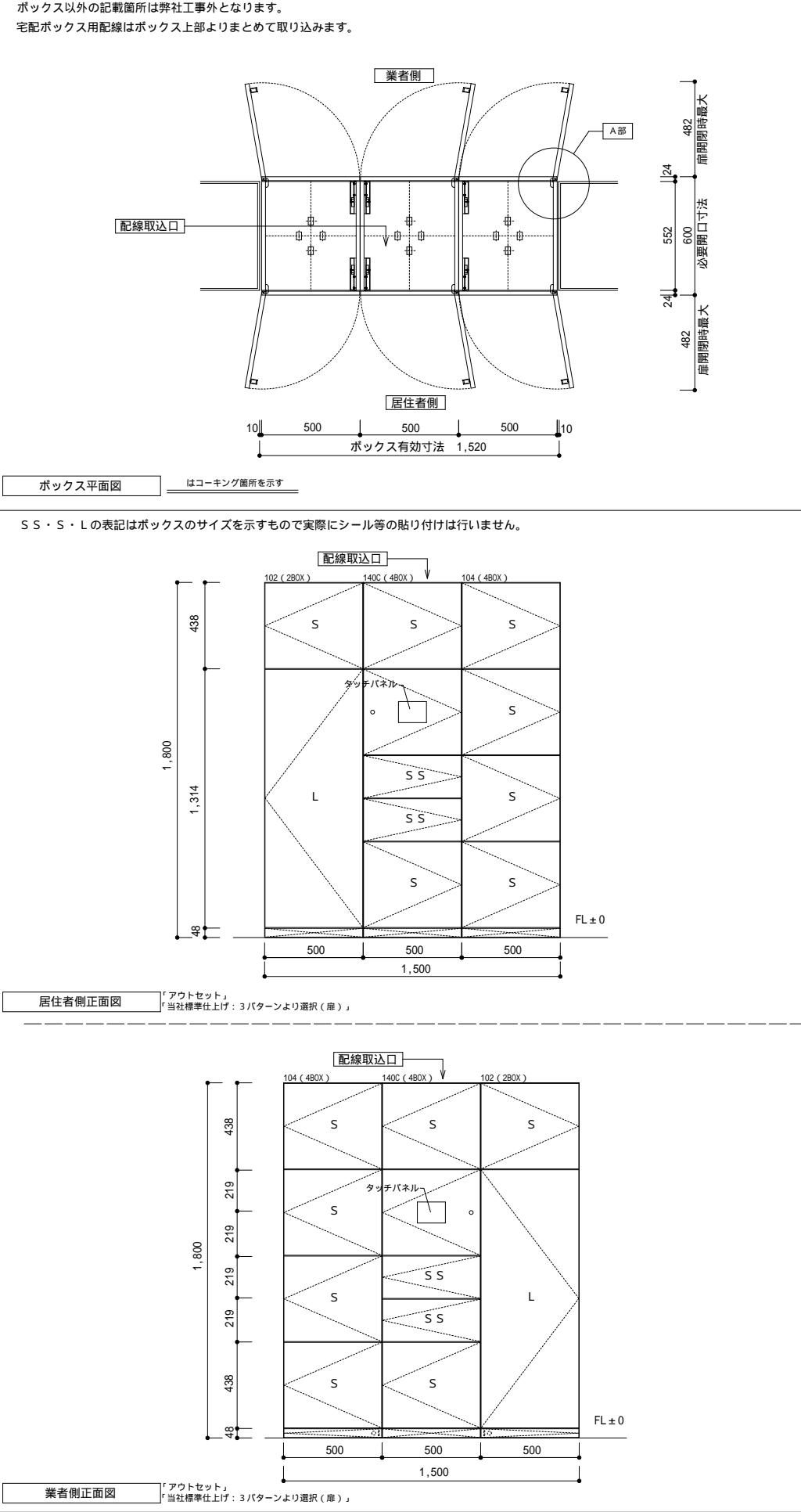


参考図面



製品詳細	
商品名	グリーンハイブリッドボックス（宅配ボックス）
型番	XH21W 140-104-102 （3ユニット / 10ボックス）
消費電力	待機時 30w / 動作時最大 70w
材質	扉：木製パーティクルボード（表面メラミン熱圧着処理） 筐体：垂鉛メッキ鋼板
荷物感知	全ての宅配ボックスに赤外線センサー搭載し、感知による制御（透明なもの以外であれば、薄いものでも入庫可能。）
機能	利用履歴・入庫履歴管理 長期滞留荷物防止機能
塗装色	ボックス扉 当社標準仕上げ：3パターンより選択（シカモア / オーク / ウォールナット） 筐体 グレ 色（焼付塗装）
操作方法	居住者側：パスコード入力 / 業者側：パスコード入力 居住者側：非接触キー連動 / 業者側：パスコード入力
安全機構	全ボックスに内部から開錠可能なレバーを搭載。 人感知センサー（箇所）
受領確認	入庫電子証明（画面上に連絡番号を表示） ロール紙プリンター（投函用・控え用の2回印刷）
標準搭載仕様	タッチパネル操作 荷物集荷・発送機能対応
その他 搭載オプション	非接触キー連動 インターホン連動（着荷表示） 集合玄関装置着荷表示連動 警報連動（こじ開け防止、電源異常）

別工事依頼項目	
電気工事	電源線（VVR1.6-3C）（E付） ○アース付3芯「D種接地相当」Fケーブル3m以上 （操作パネル上部より床に届く程度の長さの余長） 非接触キー制御機より宅配ボックスへ（RS422 / 9600bps） CPEVS 0.9-3Pr 配管・通線 CPEVS 0.9-5Pr 配管・通線 インターホン制御機より宅配ボックスへ（RS422 / 4800bps） CPEVS 0.9-3Pr 配管・通線 警報盤より宅配ボックスへ（用途：） AE 0.9-2C 配管・通線 共用部ルーターより宅配ボックスへ CAT5 LANケーブル（両端RJ45端子） 配管・通線
建築工事	周辺壁面仕上げ工事 周囲コーキング工事 《耐震性強化へのご協力をお願い》 床面FL水平出し床材延長又はモルタル嵩上げ

ボックス内寸法		
SS	W410×D570×H155（mm）	2BOX
S	W410×D570×H375（mm）	7BOX
L	W410×D570×H1275（mm）	1BOX

【必須契約】宅配ボックス性能維持管理契約により下記対応を実施
○24時間体制の緊急対応コール窓口
○人命に関わる事故発生時の緊急出動対応
○使用者に対しての使用方法の案内及び指導（居住者及び業者からの各種問い合わせ）
○年1回のボックス定期点検（ボックス全体の清掃及び動作確認）
○収容物品の盗難又は紛失の際の補償

承認欄			
承認			