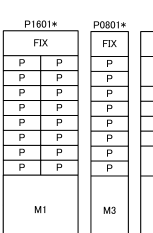
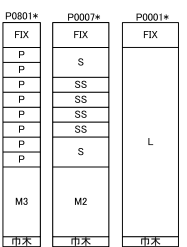


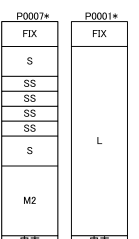
ポスタク構成一覧

P08C1*		
FIX		
Р	Р	
Р	Р	
	8)	
	8	
Р	Р	
Р	Р	
M	11	

巾木

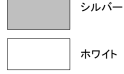














※カラーイメージと実物は異な る場合があります。

名称	外寸高さ	外寸幅	外寸奥行き
P08C1*	1800mm	600mm	450mm
P1601*	1800mm	600mm	450mm
P0007*	1800mm	450mm	450mm
P0001*	1800mm	450mm	450mm
P0801*	1800mm	300mm	450mm

巾木

名称	詳細	外寸高さ	外寸幅	外寸奥行き	内寸 高さ	内寸 幅	内寸 奥行き(両面)	内寸 奥行き(片面)
Р	ポスト	120mm	300mm	450mm	115mm	275mm	405mm	360mm
SS	宅配SSボックス	120mm	450mm	450mm	100mm	365mm	426mm	419mm
S	宅配Sボックス	240mm	450mm	450mm	220mm	365mm	426mm	419mm
M1	宅配M1ボックス	550mm	600mm	450mm	496mm	523mm	426mm	419mm
M2	宅配M2ボックス	550mm	450mm	450mm	510mm	365mm	426mm	422mm
М3	宅配M3ボックス	550mm	300mm	450mm	496mm	251mm	426mm	422mm
L	宅配Lボックス	1510mm	450mm	450mm	1470mm	365mm	426mm	422mm
巾木		90mm	600/450/300mm	450mm	-	-	-	-
FIX		200mm	600/450/300mm	450mm	-	-	-	-

基本仕様	基本機能		荷物の預入/荷物の取り出し/クリーニング依頼/発送依頼など
	使用環境		周辺温度:0℃~40℃ 相対温度:20%~80%RH(結露なきこと)
	電源·電圧		AC100V ±5% 50/60Hz
	消費電力		待機時60W 最大消費時(プリンター動作時)200W オフライン最大消費時180W(扉開放時)
	接地		D種接地工事にて施工
	製品材質		亜鉛メッキ鋼板
	表面仕上げ		焼付塗装 塗装色3種 その他シート張り ※オプションでステンレス対応も可能
	ポスト数		最大512ポスト
ポスト仕様	ポスト列数		最大32列
	ポスト解錠方法		ノンタッチキーによる非接触解錠/メカ式シリンダー解錠
	操作入力方法		タッチパネルの操作画面・ICキーや磁気カードなどで操作
	荷物センサー		赤外線センサーにて検知 透明な物以外であれば薄いものでも預入可能
	接続BOX数		最大32列 316BOX ※スタンドアローン型は192BOXまで
	BOX種別		SS S M1 M2 M3 L
			スタンプ手動捺印
		ネットワーク	感熱式プリンターによる 入居者向けに配達状 預かり書を発行
	居任者識別 ※登録部屋数	スタンドアローン	棟区分がある場合、1~9棟まで区別可能。 部屋数は最大1024部屋まで対応可(棟区分があっても最大数は同じ)
		ネットワーク	棟区分がある場合、1~9棟まで区別可能。 部屋数は最大9999部屋まで対応可(棟区分があっても最大数は同じ)
	荷物滞留表示		荷物の預入があれば、案内画面上にお部屋番号を表示可能
宅配仕様			ランプ式非常用脱出ボタン(LサイズのBOXのみ)
	停電時動作		無し メモリバックアップ(記憶内容保護) 停電復帰後、自動起動
		スタンドアローン	1住戸あたり最大9個の操作キー登録・抹消が可能 長期不在設定や自宅受取設定が可能
		ネットワーク	1住戸あたり最大9個の操作キー登録・抹消が可能 長期不在設定や自宅受取設定はFTSコントロールセンターにて受付
			管理者用鍵にて「管理者メニュー」を起動 管理者は操作履歴・機器状態・登録・抹消操作可能 利用全データを管理者メニューにて各100件ずつ保存
		ネットワーク	FTSコントロールセンターにてデータ保管
	外部出力	スタントアローン	無電圧A接点×2ポート 警報連動や延滞出力(集合玄関機着荷システムは最大16ゲート可能)
			RS-422×3ポート
			無電圧A接点×2ポート 警報連動や延滞出力(集合玄関機着荷システムは最大16ゲート可能)
		1.71 / /	RS-422×5ポート