



番号	名称	摘要
1	コントローラ	
2	コントローラ止め金具	
3	カバープレート	
4	下地プレート	
A	UPボタン	
B	DOWNボタン	
C	熱交換モードボタン	
D	換気モードボタン	
E	風量「Ⅲ」ランプ	
F	風量「Ⅱ」ランプ	
G	風量「Ⅰ」ランプ	
H	熱交換モードランプ	
I	換気モードランプ	
J	フィルター清掃ランプ	
M 1	ファン1	換気モード時排気運転
M 2	ファン2	換気モード時給気運転
T	トランス	入力: AC100V 出力: DC24V
X 1	ディスプレイ	コントローラ
X 2	コネクタ基板	コントローラ部品
X 3	端子基板	コントローラ端子

	外形寸法 (mm) ΔB			質量 (g)	定格電圧 (V)
	高さ	幅	奥行き		
VLRコントローラ	85.8	85.8	9.8	60	DC24

備考	記号	図面来歴	日付	担当	点検	承認	点検	設計	製図	投影	第三角法
		△					平山			青木	尺度 1:2
	△									日付 2020.11.26	
	△										
	B	コントローラ変更 ΔB	2021.09.03	青木	平山	日本スティーベル株式会社					
	A	初版	2020.11.26	青木	平山						

御注文先	殿	納入先	殿向
名称	交互給排型 第一種熱交換換気システム VLRコントローラ	図番	1A520B02 [△]