

No.	品名 (車体ステッカー)	購入費 (円)	購入費の補足説明	改造費 (円)	改造材料費 内訳(円)	製作時間 (時間)	写真ファイル名	備考
1	クハ381-112	1600	4両セット品を購入	6140	GM台車・京王TS(¥340)を4set=¥1360 GM台車・小田急TS(¥340)を5set=¥1700 GMパンタグラフ・PS16(¥520)を1set=¥520 KATO小型車両用動力ユニットを1個=¥1460 真鍮パイプ300mm(¥100/本)を2本=200 ピアノ線300mm(¥20/本)を4本=80 U字形ブラ棒375mm(¥110/本)を2本=220 M3x15ビス(¥20/個)を20本=400 M3ナット(¥10/個)を20本=200	1	No.01_クハ381-112_01.JPG No.01_クハ381-112_02.JPG No.01_クハ381-112_03.JPG No.01_クハ381-112_04.JPG	外部動力で揺動展示
2	モハ381-23					1	No.02_モハ381-23_01.JPG No.02_モハ381-23_02.JPG No.02_モハ381-23_03.JPG No.02_モハ381-23_04.JPG	
3	モハ380-23					1	No.03_モハ380-23_01.JPG No.03_モハ380-23_02.JPG No.03_モハ380-23_03.JPG No.03_モハ380-23_04.JPG No.03_モハ380-23_05.JPG	動力車(パンタ付)
4	クハ381-6					1	No.04_クハ381-6_01.JPG No.04_クハ381-6_02.JPG No.04_クハ381-6_03.JPG No.04_クハ381-6_04.JPG	
5	クハ381-10	800	4両セット品を購入、 2/4で算出			1	No.05_クハ381-10_01.JPG No.05_クハ381-10_02.JPG No.05_クハ381-10_03.JPG No.05_クハ381-10_04.JPG	正面パーツは横に置く
6	クハ381-13					1	No.06_クハ381-13_01.JPG No.06_クハ381-13_02.JPG No.06_クハ381-13_03.JPG No.06_クハ381-13_04.JPG No.06_クハ381-13_05.JPG	車体と床を分離して展示
7	クロ380-2	1200	4両セット品を購入、 3/4で算出			1	No.07_クロ380-2_01.JPG No.07_クロ380-2_02.JPG No.07_クロ380-2_03.JPG No.07_クロ380-2_04.JPG No.07_クロ380-2_05.JPG	
8	モハ381-31					1	No.08_モハ381-31_01.JPG No.08_モハ381-31_02.JPG No.08_モハ381-31_03.JPG No.08_モハ381-31_04.JPG No.08_モハ381-31_05.JPG	車体と床を分離して展示
9	クハ381-502					1	No.09_クハ381-502_01.JPG No.09_クハ381-502_02.JPG No.09_クハ381-502_03.JPG No.09_クハ381-502_04.JPG	正面パーツは横に置く
10	サロ381-10	400	2両セット品の1/2で算出			1	No.10_サロ381-10_01.JPG No.10_サロ381-10_02.JPG No.10_サロ381-10_03.JPG No.10_サロ381-10_04.JPG	車体と床を分離して展示
11	マイテ49-2	800	3両セット品の1/3で算出	900	GM台車・ブリル(¥340)を2set=680 ピアノ線300mm(¥100/本)を1本=100 M3x15超平ビス(¥50/個)を2本=100 M3ナット(¥10/個)を2本=20	3	No.11_マイテ49-2_01.JPG No.11_マイテ49-2_02.JPG No.11_マイテ49-2_03.JPG No.11_マイテ49-2_04.JPG No.11_マイテ49-2_05.JPG	三軸台車を使用した客車例の展示
12	EB10 8	3000	限定品を専門店で購入	2460	KATOポケット動力 1個=¥1260 銅板40x10x2mm(¥100/枚)を3枚=¥300 白LED(¥100/個)を2個=¥200 赤LED(¥30/個)を4個=¥120 抵抗(¥10/本)を3個=¥30 ダイオード(¥50/本)を3本=¥150 熱収縮チューブ(¥200/m)を1本=¥200	8	No.12_EB10-8_01.JPG No.12_EB10-8_02.JPG No.12_EB10-8_03.JPG No.12_EB10-8_04.JPG No.12_EB10-8_05.JPG	加重方法、LED点灯改造の展示
13	D51 691	840	通常販売品を購入	3330	アイコム・キャラメルN動車 1個=¥2700 KATO D51先輪(¥300/個)を2個=¥600 真鍮線300mm(¥30/本)を1本=¥30	12	No.13_D51-691_01.JPG No.13_D51-691_02.JPG No.13_D51-691_03.JPG No.13_D51-691_04.JPG No.13_D51-691_05.JPG	キャラメルN動車を使った BトレD51走行化改造の展示
小計		8640		12830		33		
費用合計				21470	時間合計		33	

注：貸し出し車両の展示に要するレール・アクリル板・揺動装置等は保険対象外とし、費用・製作時間は当イベントに関する保険に含まないものとします。