

図番	品名	1セット 使用個数
061	高輝度矢印板（矢印裏側の緩衝材なし）	2
064	プリズム矢印板（矢印裏側の緩衝材なし）	2
2R	本体フレームR	2
2L	本体フレームL	2
3R	縦アームR	2
3L	縦アームL	2
4	横アーム	4
5	下部ベースプレート（銘板シール付）	2
6	連結パイプ	2
7-1F	フロントスプリング下部受アーム	4
7-1R	リアスプリング下部受アーム	4
7-2	スプリング受座下部	8
7-3	スプリング受座上部	8
7-4	連結ピンセット品（アイボルト・ワイヤー付）	4
7-5	スナップピンのみ（7-4、7-6共通部品）	8
7-5S	スナップピンセット品（スナップピン・リング・ワイヤー付）	4
7-6	安全ピン	4
8	前部ベースプレート	4
9	ハリ（縦アーム用）	4
10	ハリ（本体フレーム用）	2
11	搬送用手摺り	2
12	下部ベースプレート用ゴム板	12
13	前部ベースプレート用ゴム板	8
14	本体フレーム用カラー	4
15	下部ベースプレート用カラー	8
16	矢印板用緩衝材	2
17S	車輪セット品（図番26カラー、ボルト、平座金、袋Uナット付）	4
18	リアスプリング	4
19	フロントスプリング	4
20	アーム補強用カラー（長）	4
21	前部ベースプレート補強	2
22R	当て板R	2
22L	当て板L	2
23	シャフト部ピンセット品(ワイヤー付)	2
24	樹脂キャップ	4
25	前部ベースプレート用補強パイプ	4
26	車輪取付用カラー（2個使用/車輪一箇所あたり）	8
27	看板取付金物R	2
28	看板取付金物L	2
29	アーム固定用カラー（短）	8

図番	品名	1セット 使用個数
イ	手摺り用寸切りボルト	2
イ	手摺り用袋ナット	4
ロ	ハリ用寸切りボルト (上)	2
ロ	ハリ用袋ナット (上)	4
ハ	ハリ用寸切りボルト (下)	2
ハ	ハリ用袋ナット (下)	4
ホ	縦アーム用ボルト	8
ホ	縦アーム用袋ナット	8
ヘ	本体フレーム用ボルト	4
ヘ	本体フレーム用袋Uナット	4
へ-2	本体フレーム用寸切りボルト	2
へ-2	本体フレーム用袋ナット	4
ト-1	下部ベースプレート用ボルト M6x18	56
ト-2	下部ベースプレート用ボルト M6x23	16
ト	下部ベースプレート用袋ナット	72
チ	リアスプリング用寸切りボルト	4
チ	リアスプリング用袋Uナット	8
リ	フロントスプリング用ボルト	4
リ	フロントスプリング用Uナット(上部)	4
リ	フロントスプリング用袋Uナット(下部)	4
ヌ	横アーム用ボルト	4
ヌ	横アーム用袋ナット	4
ル	アーム補強用ボルト	4
ル	アーム補強用袋Uナット	4
ヲ	車輪取付用ボルト	4
ヲ	車輪取付用袋Uナット	4
A1	前部ベースプレート用ボルト M6×18	32
A2	前部ベースプレート用ボルト M6×23	16
A3	前部ベースプレート用袋ナット	40
A4	前部ベースプレート用ナット	8
B	フロントスプリング下部受アーム用ボルト	4
B	フロントスプリング下部受アーム用袋ナット	4
C	リアスプリング下部受アーム用ボルト	4
C	リアスプリング下部受アーム用袋ナット	4
○	平座金(M6)	120
○	平座金(M10)	20
○	平座金(M12)	40
○	平座金(M16)	8
○	平座金(M20)	16
□	バネ座金(M6)	120
□	バネ座金(M10)	20
□	バネ座金(M12)	4
□	バネ座金(M20)	8