

## 6. シューター部品

### ●スパホイール

**JB-500 スパホイール**

フレーム材質／鉄  
ホイール材質／ポリプロピレン  
軸材質／鉄  
ホイール径／φ36

表面抵抗値  $10^4 \sim 10^5 \Omega$ 。  
(静電気対策用) 当社測定値。保証値ではありません。

品番	ピッチ(mm)	実長(mm)	単質量(g/m)
JB-50020	50	2000	1250
JB-50025	50	2500	
JB-50030	50	3000	
JB-50020A4	40	2000	1280
JB-50025A4	40	2500	
JB-50030A4	40	3000	

品番	ピッチ(mm)	実長(mm)	単質量(g/m)
JB-50020D5	50	2000	1250
JB-50025D5	50	2500	
JB-50030D5	50	3000	
JB-50020D4	40	2000	1280
JB-50025D4	40	2500	
JB-50030D4	40	3000	

**JB-520 スパホイール**

フレーム材質／鉄  
ホイール材質／ポリアセタール  
軸一体  
ホイール径／φ25

品番	ピッチ(mm)	実長(mm)	単質量(g/m)
JB-52020	27	1992	1070
JB-52024	27	2397	
JB-52030	27	2991	

**JB-530 スパホイール**

フレーム材質／鉄  
ホイール材質／ポリプロピレン  
軸材質／鉄  
ホイール径／φ25

品番	ピッチ(mm)	実長(mm)	単質量(g/m)
JB-53020	30	2005	1200
JB-53025	30	2515	
JB-53030	30	2995	

**JB-540 スパホイール**

フレーム材質／鉄  
ホイール材質／ポリプロピレン  
軸材質／鉄  
ホイール径／φ18

品番	ピッチ(mm)	実長(mm)	単質量(g/m)
JB-54020	20	2000	1250
JB-54025	20	2500	
JB-54030	20	3000	

**JB-570 スパホイール** 分解・組み立てが可能、リユース、リサイクル性に優れた新タイプのスパホイール

フレーム材質／鉄  
ホイール材質／ポリプロピレン  
軸材質／鋼材  
ホイール径／φ36

表面抵抗値  $10^4 \sim 10^5 \Omega$ 。  
(静電気対策用) 当社測定値。保証値ではありません。

エンドキャップ 材質／ポリプロピレン

インサートユニット 材質／ポリプロピレン

品番	ピッチ(mm)	実長(mm)	単質量(g/m)
JB-57020	50	2000	1160
JB-57025	50	2500	
JB-57030	50	3000	
JB-57020A4	40	2000	1200
JB-57025A4	40	2500	
JB-57030A4	40	3000	

品番	ピッチ(mm)	実長(mm)	単質量(g/m)
JB-57020D5	50	2000	1160
JB-57025D5	50	2500	
JB-57030D5	50	3000	
JB-57020D4	40	2000	1200
JB-57025D4	40	2500	
JB-57030D4	40	3000	

**● JB-570 構成部材**

品番	品名	実長(mm)	品番	品名	ピッチ	実長(mm)
JB-570F20	フレームF2000	2000	JB-570UP5	インサートユニットP50	50mm用	200
JB-570F25	フレームF2500	2500	JB-570UP4	インサートユニットP40	40mm用	200
JB-570F30	フレームF3000	3000	JB-570DUP5	静電インサートユニットP50	50mm用	200
JB-570CAP	エンドキャップ	2mm(厚み)	JB-570DUP4	静電インサートユニットP40	40mm用	200