

## ファッションビーズ



## グラスビーズ



## ダイヤビーズ

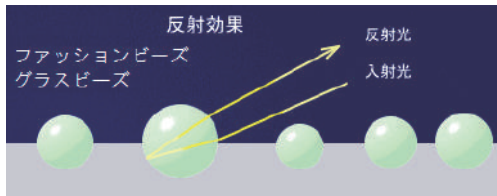


### ファッションビーズ グラスビーズ の特徴

接着面にて反射して、入光した方向に帰るので、視認性と反射効果を高める素材です。

ビーズの表面が水膜に覆われても、晴天のような屈折率となり、反射効果を発揮します。

クラフト・アートフラワー・手芸・ホビー・ジオラマ・他  
さまざまな用途でご利用ください。



### ダイヤビーズ の特徴

ファッションビーズやグラスビーズが球状研磨ですが、ダイヤビーズは多角研磨になります。

それによって、ガラス面に入光の反射効果は、さらに高くなり、まさにダイヤのようなキラキラとした輝きになります。

サイズによって粒状の大きさと形状が異なり、「Mサイズ」の粒径が一番大きく、入光の反射も高くなります。

クラフト・アートフラワー・ホビー・ジオラマ・他  
さまざまな用途でご利用ください。



物理的にも科学的にも安定した高屈折率の素材を使用しています。  
球状研磨による、疲労破壊や腐食を抑えた割れにくい素材です。  
加工物の表面を汚染しないために、幅広い用途でご利用いただけます。



商品名	サイズ	仕様	JANコード	本体価格 (税別)	粒径 (マイクロメートル)	屈折率 (nD)	商品名	サイズ	仕様	JANコード	本体価格 (税別)
ファッションビーズ	S	袋入 1kg	4 949137 313071	¥2,400	90~212	1.5	ダイヤビーズ	SS	袋入 1kg	4 949137 313026	¥2,800
	M		4 949137 313064	¥2,400	106~850	1.5		S		4 949137 313019	
グラスビーズ	小	4 949137 313125	¥2,200	300~425	1.52	M		4 949137 313002			
	中	4 949137 313118	¥2,200	425~600	1.52	SS		4 949137 313057	¥920		
	大	4 949137 313101	¥2,200	0.71~1.00	1.52	S		4 949137 313040			
ファッションビーズ	S	容器 30g	4 949137 313095	¥500	90~212	1.5		M		4 949137 313033	
	M		4 949137 313088	¥500	106~850	1.5	グラスビーズ	小	4 949137 313156	¥560	300~425
グラスビーズ	中	4 949137 313149	¥600	425~600	1.52	中		4 949137 313149	¥600	425~600	1.52
	大	4 949137 313132	¥680	0.71~1.00	1.52	大		4 949137 313132	¥680	0.71~1.00	1.52