

## Galvanometer Optical Scanner

## ミラー Mirror

## ■ ミラー選定 Mirror Selection

ミラー材質：シリコン Mirror Substrate : Si (Silicon)

ミラー型番 Mirror model		GM0	GM1	GM2	GM4	GM5	GM6	GM7
レーザ径 (mm) Laser beam diameter (mm)		φ 5	φ 7.5	φ 10	φ 15	φ 20	φ 30	φ 3
対応スキャナ Scanner	GVM-0930S	○						●
	GVM-0930L	○						●
	GVM-1445S	●	○					
	GVM-1445L		●	○				
	GVM-2260			●				
	GVM-2280			○	●			
	GVM-2510					●	○	
ホルダタイプ Holder type	接着固定 Fixed to shaft by adhesive	■	■	※ □				■
	ネジ固定 Fixed to mirror holder by screw			■	■	■	■	
Mirror Assembly Weight (g)	X 軸	0.39	0.76	2.45	3.93	9.17	21.78	0.17
	Y 軸	0.49	1.04	3.13	5.89	13.39	35.24	0.16

● 推奨 Recommended ○ 対応可能 Available ※ □ GVM-1445L と φ10 ミラーの組み合わせの場合、接着固定になります。  
If combining GVM-1445L with φ10 mirror, the mirror holder will be fixed to shaft by adhesive.

## ■ ミラー型式説明 Mirror Model Type and Serial Number

GM0X00 - **	
<p><b>レーザビーム径 Laser Beam Diameter</b></p> <p>0 : φ5mm 1 : φ7.5mm 2 : φ10mm 3 : - 4 : φ15mm 5 : φ20mm 6 : φ30mm 7 : φ3mm C : カスタム Customized mirror</p>	<p><b>カスタム登録番号 Registered Custom Number</b></p> <p>無記号 : 標準ラインアップ品 Only used for customized products</p>
<p><b>ミラー形状 Mirror Shape</b></p> <p>X : 横長ミラー X or first mirror Y : 縦長ミラー Y or second mirror C : カスタム Customized mirror</p>	<p><b>コーティング種類 Coating</b></p> <p>0 : Au (金) コーティング Au (Gold) coating (10.6μm 用) (10.6μm) 1 : Ag (銀) コーティング Ag (Silver) coating (1064nm &amp; 532nm 用) (1064nm or 532nm) 2 : 誘電体多層膜 Dielectric coating (1064nm 用) (1064nm) C : カスタム Customized coating</p>
<p><b>ミラー材質 Mirror Substrate</b></p> <p>0 : Si Si Silicon 1 : - 2 : SiO<sub>2</sub> SiO<sub>2</sub> Quartz (石英) C : カスタム Customized substrate</p>	