

標準プラスチックDOEリスト Ver2.2

マルチライン

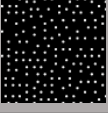
* 放射サイズはWDが1000mmの場合の理論値です。

型番	種類	設計波長	波長	イメージ	放射サイズ縦 (mm)	放射サイズ横 (mm)	ピッチ (mm)
R213	マルチライン	594nm	543nm		457.8	457.8	45.4
	11 ライン		635nm		541.2	541.2	52.3
R233	マルチライン	635nm					
	7 ライン		635nm		388.6	388.6	62.8
R250	マルチライン	635nm					
	5 ライン		635nm		517.0	104.8	26.2
R251	マルチライン	635nm					
	7 ライン		635nm		122.3	89.0	14.7
R252	マルチライン	594nm	543nm		257.8	257.8	64.6
	5 ライン		635nm		302.3	302.3	75.0
R253	マルチライン	594nm	543nm		461.5	461.5	45.4
	11 ライン		635nm		535.6	535.6	52.3
R254	マルチライン	594nm	543nm		388.6	388.6	16.2
	25 ライン		635nm		461.5	461.5	19.0
R255	マルチライン	635nm					
	65 ライン		635nm		309.5	309.5	4.7
R284	マルチライン	650nm					
	41 ライン		635nm		747.4	996.6	22.7
R256	格子	594nm	543nm		329.1	329.1	6.5
	51×51 ライン		635nm		388.6	388.6	7.7

標準プラスチックDOEリスト Ver2.2

ランダムドット










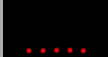



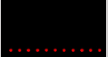



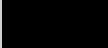
* 放射サイズはWDが1000mmの場合の理論値です。

型番	種類	設計波長	波長	イメージ	放射サイズ縦 (mm)	放射サイズ横 (mm)	ピッチ (mm)
R332	ランダム	830nm			563.8	819.8	
	33000 ドット		830nm				
R335	ランダム	650nm			552.5	992.2	
	33000 ドット		650nm				
R372	ランダム	850nm			1147.0	719.6	
	40100 ドット		830nm				
R373	ランダム	830nm			1184.4	869.1	
	31806 ドット		830nm				
R374	ランダム	830nm			1184.4	869.1	
	47708 ドット		830nm				
R375	ランダム	830nm				869.1	
	29594 ドット		830nm				

標準プラスチックDOEリスト Ver2.2

ライン

* 放射サイズはWDが1000mmの場合の理論値です。

型番	種類	設計波長	波長	イメージ	放射サイズ縦 (mm)	放射サイズ横 (mm)	ピッチ (mm)
R266	ライン	650nm					
	1 ライン		635nm			87.3	
R267	ライン	532nm	532nm			535.6	
	1 ライン						
R283	ライン	635nm					
	1 ライン		635nm			352.5	
R286	ライン	650nm					
	1 ライン		635nm			517.0	
R287	ライン	650nm					
	1 ライン		635nm			807.6	
R263	ドットライン	650nm					
	5 ドット		635nm			104.8	26.2
R264	ドットライン	730nm	635nm			14.8	1.9
	9 ドット		780nm			18.3	2.3
R265	ドットライン	650nm					
	19 ドット		635nm			234.8	13.1
R281	ドットライン	670nm					
	5 ドット		635nm			282.7	28.1
R282	ドットライン	670nm					
	99 ドット		635nm			323.8	3.3
R337	ドットライン	670nm					
	99 ドット		635nm			492.8	4.9

標準プラスチックDOEリスト Ver2.2

クロスライン

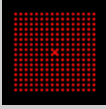
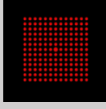

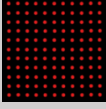
* 放射サイズはWDが1000mmの場合の理論値です。

型番	種類	設計波長	波長	イメージ	放射サイズ縦 (mm)	放射サイズ横 (mm)	ピッチ (mm)
R201	クロスライン	594nm	543nm		73.3	73.3	
			635nm		85.5	85.5	
R212	クロスライン	532nm	532nm		443.2	443.2	
			638nm		554.4	554.4	
R218	クロスライン	543nm	543nm		222.5	222.5	
			635nm		261.4	261.4	
R245	クロスライン	635nm					
			635nm		176.6	176.6	
R246	クロスライン	594nm	543nm		150.3	150.3	
			635nm		176.6	176.6	
R247	クロスライン	594nm	543nm		370.5	370.5	
			635nm		443.2	443.2	
R248	クロスライン	543nm	543nm		554.4	554.4	
R249	クロスライン	594nm	543nm		688.3	688.3	
			635nm		828.0	828.0	
R280	クロスライン	635nm					
			635nm		1154.0	1154.0	
R340	クロスライン	450nm					
			450nm		1154.0	1154.0	
R342	クロスライン	515nm					
			515nm		974.9	974.9	

標準プラスチックDOEリスト Ver2.2

マルチドット


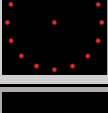
* 放射サイズはWDが1000mmの場合の理論値です。

型番	種類	設計波長	波長	イメージ	放射サイズ縦 (mm)	放射サイズ横 (mm)	ピッチ (mm)
R206	マルチドット	635nm			256.1	256.1	15.7
	17×17 ドット		635nm				
R223	マルチドット	488nm			152.1	152.1	
	2×2 ドット		488nm				
R231	マルチドット	660nm			129.3	90.8	0.9
	101×101 ドット		660nm				
R241	マルチドット	635nm			83.8	83.8	4.2
	21×21ドット		635nm				
R242	マルチドット	635nm			87.3	87.3	5.9
	16×16ドット		635nm				
R243	マルチドット	635nm			87.3	87.3	5.4
	17×17ドット		635nm				
R244	マルチドット	635nm			66.3	66.3	5.4
	13×13ドット		635nm				
R257	マルチドット	635nm			388.6	388.6	7.7
	51×51ドット		635nm				
R258	マルチドット	635nm			498.4	498.4	48.9
	11×11ドット		635nm				
R339	マルチドット	635nm			166.1	117.0	22.7
	6×6ドット		635nm				

標準プラスチックDOEリスト Ver2.2

リング



* 放射サイズはWDが1000mmの場合の理論値です。

型番	種類	設計波長	波長	イメージ	放射サイズ縦 (mm)	放射サイズ横 (mm)	ピッチ (mm)
R219	リング	543nm	543nm			517.0	
R268	リング	488nm	488nm			767.3	
			532nm			848.5	
R259	マルチリング	635nm	635nm			517.0	48.9
	5 リング						
R269	マルチリング	520nm	520nm			974.9	45.4
	10 リング						
R220	ドットリング	488nm	488nm			767.3	150.3
	16 ドット		532nm			848.5	167.9
R221	ドットリング	488nm	488nm			338.1	14.7
	72 ドット						
R240	ドットリング	635nm	635nm			189.0	36.6
	16 ドット						
R285	ドットリング	650nm	650nm			110.0	828.0
	6 ドット						

標準プラスチックDOEリスト Ver2.2

ターゲット

* 放射サイズはWDが1000mmの場合の理論値です。

型番	種類	設計波長	波長	イメージ	放射サイズ縦 (mm)	放射サイズ横 (mm)	ピッチ (mm)
R215	ターゲット	650nm			180.2	272.0	
			650nm				
R216	ターゲット	405nm			80.3	80.3	
			405nm				
R234	ターゲット	635nm			573.2	573.2	
			635nm				
R260	ターゲット	635nm			370.5	370.5	
			635nm				
R261	ターゲット	635nm			111.8	111.8	
			635nm				
R262	ターゲット	543nm			125.8	125.8	5.4
			543nm				
R268	ターゲット	650nm			517.0	910.9	
			635nm				