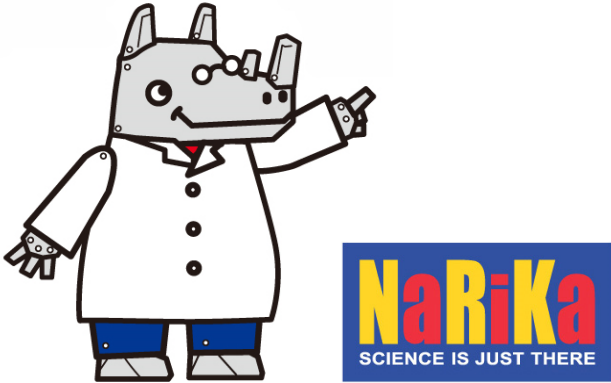


# モリモッド®分子構造模型 原子球・ボンド数量一覧

		原子記号	C	C	C	C	H	N	N	O	O	S	S	S	P	P	P	ハロゲン	ハロゲン	金属	金属	金属	金属	金属	Br	I	B	予備	予備	予備	ショートボンド	ミディアムボンド	ロングボンド	パドル	
		穴数	2	3	4	5	1	3	4	2	4	2	4	6	3	4	5	1	6	1	2	3	4	6	1	1	3	4	5	6	-	-	-	-	
		色	黒	黒	黒	黒	白	青	青	赤	赤	黄	黄	黄	紫	紫	紫	緑	緑	銀	銀	銀	銀	銀	橙	紫	ペー ジュ	ペー ジュ	ペー ジュ	ペー ジュ	白	灰	灰	-	
		原子球直径	23	23	23	23	17	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	17	32	23	23	23	23	23	17	17	23	23	23	23	—	—	—	—	
カタログNo	商品名	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
M60-1003	分子構造模型 003	-	2	6	24	6	40	4	-	12	-	1	1	-	-	4	-	8	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	55	25	18
M60-1006	分子構造模型 008	-	-	-	12	-	20	3	1	6	-	-	1	1	-	1	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	26	10	-
M60-1008	分子構造模型 NS-074	-	-	-	12	-	20	2	-	4	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	12	-
M60-1012	有機化学分子構造模型	-	-	-	14	6	30	-	4	6	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	2	2	2	-	-	-	-	-	120	40	12	-
M60-1042	分子構造模型 MS-032	-	4	12	48	12	80	8	-	24	-	2	2	-	-	8	-	16	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120	110	50	36
M60-1043	分子構造模型 MS-097	-	-	-	42	-	98	7	14	42	7	7	-	7	7	-	7	42	-	14	21	7	7	7	-	-	7	7	7	7	-	175	84	21	
M60-1026	分子構造模型 無機/有機	-	-	-	6	-	14	1	2	6	1	1	-	1	1	-	1	6	-	2	3	1	1	1	-	-	1	1	1	1	-	25	12	3	
M60-1016	分子構造模型ダイヤモンド	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	-	-	
M60-1017	分子構造模型グラファイト	-	-	-	-	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51	16	-	
M60-1018	分子構造模型フラレン	-	-	-	-	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	
M60-1022	分子構造模型塩化ナトリウム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	54	-	-	
M60-1023	分子構造模型氷	-	-	-	-	52	-	-	-	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52	40	-	-	