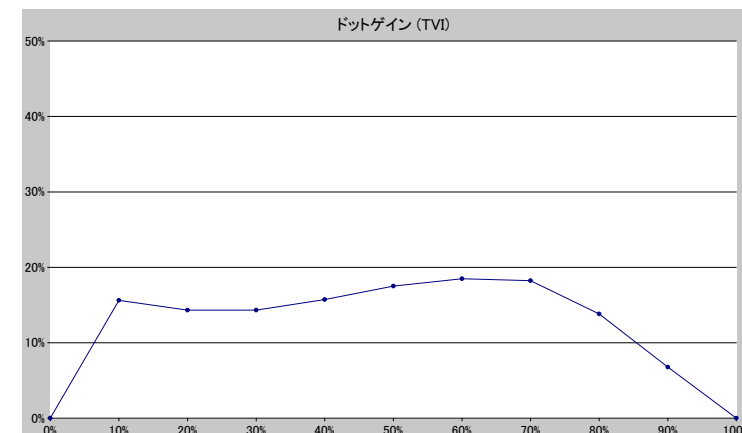
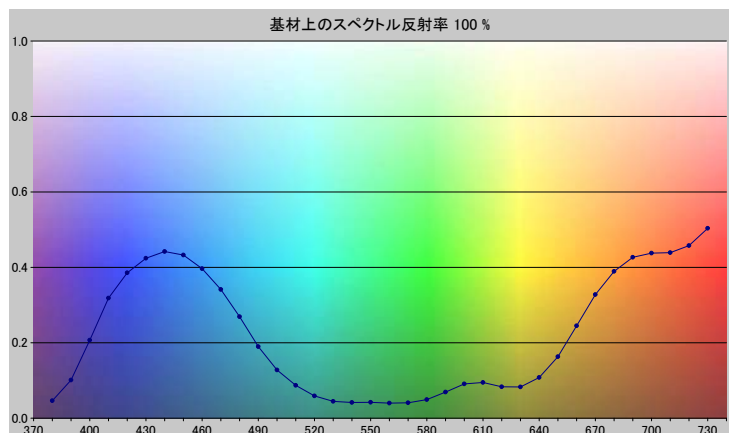


スポットカラーの定義

NP2090-U

スペクトルデータ

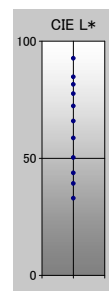
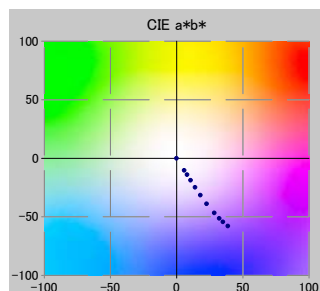
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0462	0.0073
390	0.1011	0.0060
400	0.2069	0.0054
410	0.3183	0.0062
420	0.3853	0.0066
430	0.4239	0.0066
440	0.4418	0.0066
450	0.4326	0.0062
460	0.3964	0.0063
470	0.3415	0.0063
480	0.2693	0.0059
490	0.1898	0.0056
500	0.1276	0.0053
510	0.0871	0.0048
520	0.0589	0.0047
530	0.0446	0.0046
540	0.0417	0.0045
550	0.0420	0.0044
560	0.0401	0.0043
570	0.0408	0.0043
580	0.0494	0.0043
590	0.0692	0.0045
600	0.0909	0.0049
610	0.0945	0.0049
620	0.0831	0.0047
630	0.0826	0.0047
640	0.1078	0.0051
650	0.1632	0.0057
660	0.2449	0.0069
670	0.3278	0.0079
680	0.3892	0.0085
690	0.4268	0.0091
700	0.4377	0.0096
710	0.4391	0.0100
720	0.4576	0.0106
730	0.5034	0.0113



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.67	-0.16	-0.08	0.18	206.71	0%
10	84.77	5.69	-10.26	11.74	299.02	26%
20	81.58	7.81	-14.06	16.09	299.06	34%
30	77.58	10.52	-18.81	21.55	299.20	44%
40	72.33	13.86	-24.74	28.36	299.25	56%
50	65.93	17.89	-31.53	36.25	299.58	68%
60	58.62	22.56	-38.81	44.89	300.17	78%
70	50.35	28.35	-46.66	54.60	301.28	88%
80	43.73	32.22	-51.25	60.54	302.15	94%
90	39.26	34.97	-54.27	64.56	302.80	97%
100	32.98	38.64	-57.94	69.64	303.70	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	6%
スペクトル密度	1.40
ドットゲイン @ 50%	18%
コントラスト @ 70%	37%

測定値	
測定器	i1iO 2
測定コンディション	---, 2_Degree, ---
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP2090-U

ブランドカラー	NP2090-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックング	
許容値	2.50, dE ---, メタリック 3.00