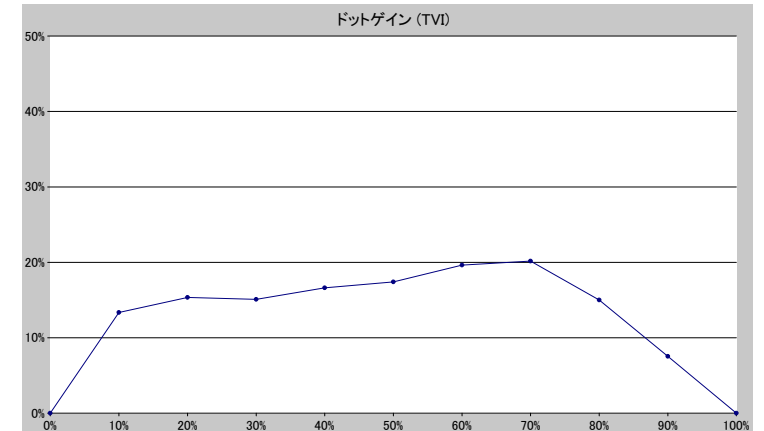
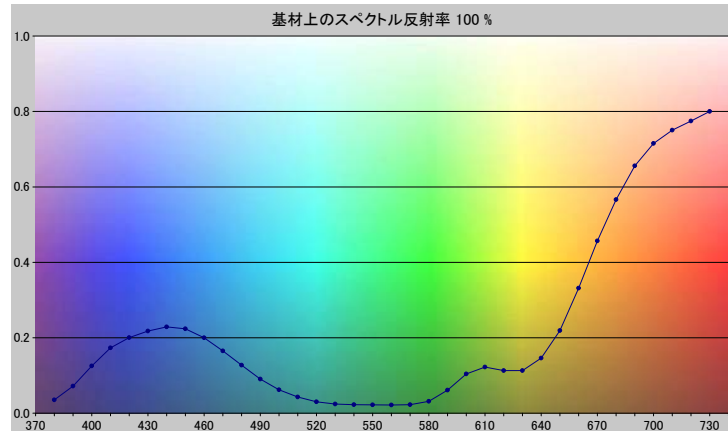


スポットカラーの定義

NP2613-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	0.0353	0.0052
390	0.0716	0.0049
400	0.1252	0.0075
410	0.1733	0.0075
420	0.2004	0.0072
430	0.2179	0.0073
440	0.2286	0.0074
450	0.2236	0.0072
460	0.1998	0.0070
470	0.1653	0.0067
480	0.1274	0.0064
490	0.0906	0.0060
500	0.0620	0.0056
510	0.0429	0.0053
520	0.0301	0.0051
530	0.0240	0.0049
540	0.0225	0.0048
550	0.0222	0.0047
560	0.0215	0.0047
570	0.0226	0.0047
580	0.0312	0.0048
590	0.0610	0.0052
600	0.1040	0.0058
610	0.1222	0.0063
620	0.1128	0.0062
630	0.1129	0.0063
640	0.1459	0.0070
650	0.2192	0.0085
660	0.3316	0.0102
670	0.4567	0.0119
680	0.5664	0.0131
690	0.6559	0.0142
700	0.7155	0.0150
710	0.7505	0.0158
720	0.7748	0.0165
730	0.8003	0.0174



ホワイトの上のスポット

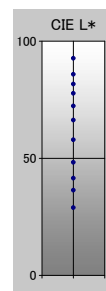
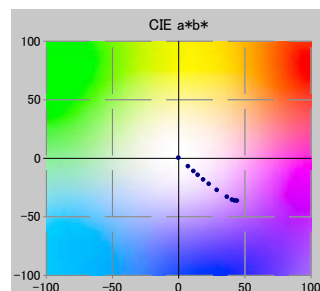
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.67	-0.19	0.49	0.53	110.91	0%
10	85.89	7.05	-6.72	9.74	316.39	23%
20	81.68	11.14	-10.90	15.58	315.64	35%
30	77.71	14.34	-14.16	20.15	315.37	45%
40	72.33	18.46	-18.06	25.83	315.63	57%
50	66.28	22.69	-21.77	31.44	316.19	67%
60	57.91	28.79	-26.99	39.46	316.84	80%
70	48.29	36.39	-32.87	49.04	317.91	90%
80	41.48	40.21	-35.27	53.49	318.74	95%
90	36.35	42.15	-36.03	55.45	319.48	98%
100	28.90	43.96	-36.08	56.87	320.62	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	9%
スペクトル密度	1.67
ドットゲイン @ 50%	17%
コントラスト @ 70%	40%

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



NP2613-U

ブランドカラー	NP2613-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