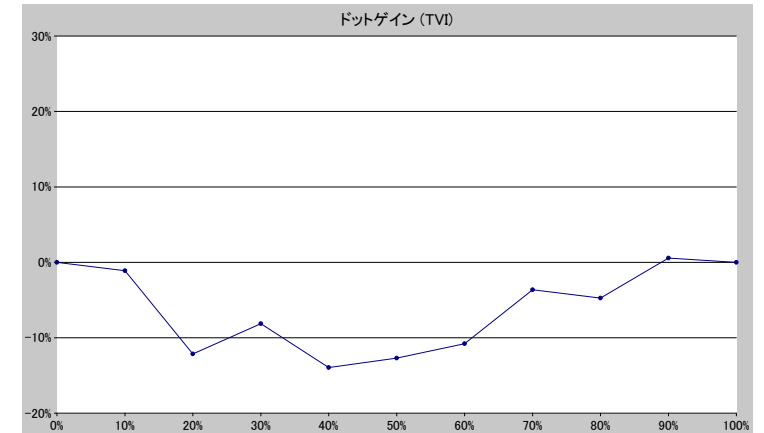
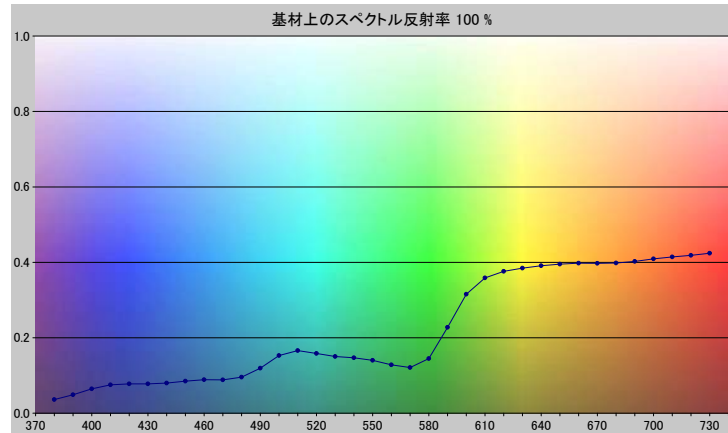


スポットカラーの定義

NP7525-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	0.0360	0.0071
390	0.0490	0.0081
400	0.0646	0.0077
410	0.0753	0.0075
420	0.0776	0.0070
430	0.0777	0.0066
440	0.0796	0.0064
450	0.0849	0.0064
460	0.0886	0.0062
470	0.0885	0.0059
480	0.0954	0.0061
490	0.1193	0.0064
500	0.1529	0.0069
510	0.1660	0.0068
520	0.1582	0.0069
530	0.1503	0.0066
540	0.1467	0.0066
550	0.1401	0.0064
560	0.1283	0.0063
570	0.1210	0.0061
580	0.1449	0.0066
590	0.2274	0.0077
600	0.3152	0.0087
610	0.3589	0.0093
620	0.3761	0.0098
630	0.3844	0.0101
640	0.3908	0.0103
650	0.3953	0.0106
660	0.3977	0.0109
670	0.3975	0.0113
680	0.3980	0.0115
690	0.4026	0.0117
700	0.4093	0.0122
710	0.4142	0.0127
720	0.4184	0.0131
730	0.4240	0.0137



ホワイトの上のスポット

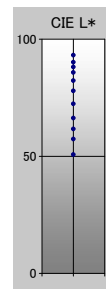
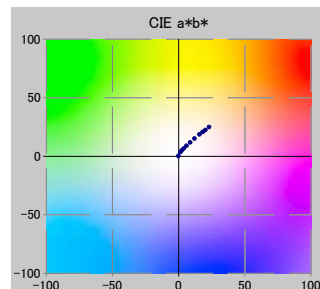
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.20	-0.18	0.17	0.25	137.48	0%
10	90.17	1.28	3.48	3.71	69.80	9%
20	88.13	2.45	5.01	5.58	63.93	8%
30	85.80	3.82	6.67	7.69	60.18	22%
40	82.29	5.96	8.99	10.79	56.49	26%
50	77.94	8.67	11.84	14.68	53.77	37%
60	72.39	12.02	15.19	19.37	51.65	49%
70	66.29	15.71	18.62	24.36	49.84	66%
80	61.64	18.15	20.71	27.54	48.78	75%
90	57.37	20.15	22.35	30.09	47.97	91%
100	50.75	23.02	25.01	33.99	47.37	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	4%
スペクトル密度	1.44
ドットゲイン @ 50%	-13%
コントラスト @ 70%	16%

測定値

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



NP7525-U

ブランドカラー	NP7525-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 ---, メタメリック 3.00