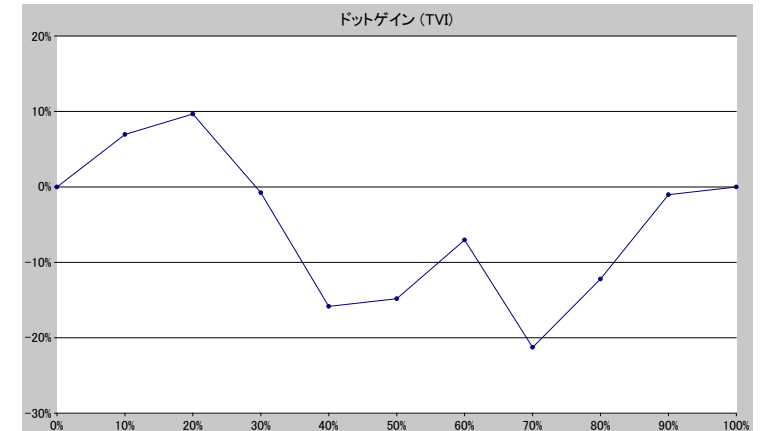
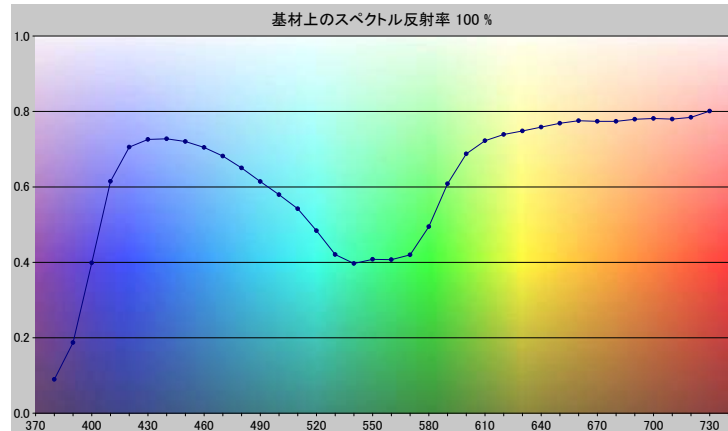


スポットカラーの定義

NP2562-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	0.0896	0.0089
390	0.1872	0.0090
400	0.3985	0.0092
410	0.6146	0.0110
420	0.7056	0.0115
430	0.7259	0.0117
440	0.7278	0.0117
450	0.7205	0.0115
460	0.7046	0.0114
470	0.6819	0.0114
480	0.6505	0.0113
490	0.6144	0.0113
500	0.5794	0.0113
510	0.5420	0.0111
520	0.4841	0.0108
530	0.4207	0.0104
540	0.3971	0.0103
550	0.4080	0.0106
560	0.4072	0.0106
570	0.4197	0.0110
580	0.4945	0.0116
590	0.6085	0.0127
600	0.6876	0.0136
610	0.7227	0.0140
620	0.7391	0.0144
630	0.7486	0.0148
640	0.7587	0.0152
650	0.7690	0.0157
660	0.7755	0.0161
670	0.7739	0.0165
680	0.7738	0.0168
690	0.7792	0.0171
700	0.7816	0.0177
710	0.7799	0.0181
720	0.7846	0.0188
730	0.8010	0.0198



ホワイトの上のスポット

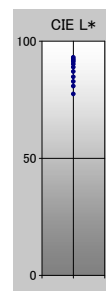
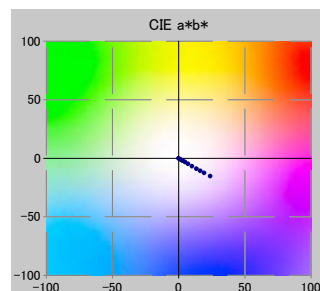
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.12	-0.13	0.01	0.13	177.59	0%
10	92.44	1.00	-0.70	1.22	325.22	17%
20	91.80	2.06	-1.44	2.52	325.09	30%
30	91.20	3.18	-2.16	3.84	325.84	29%
40	90.19	4.78	-3.22	5.77	326.01	24%
50	88.89	6.99	-4.72	8.44	325.95	35%
60	86.99	10.00	-6.75	12.06	325.98	53%
70	84.74	13.47	-8.94	16.16	326.42	49%
80	82.81	16.34	-10.73	19.55	326.69	68%
90	80.82	19.18	-12.44	22.86	327.04	89%
100	77.48	23.87	-15.26	28.33	327.41	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.05
ドットゲイン @ 50%	-15%
コントラスト @ 70%	5%

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



NP2562-U

ブランドカラー	NP2562-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