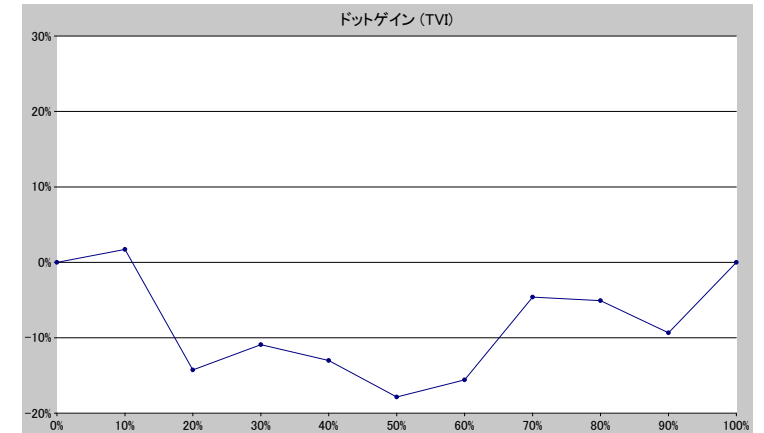
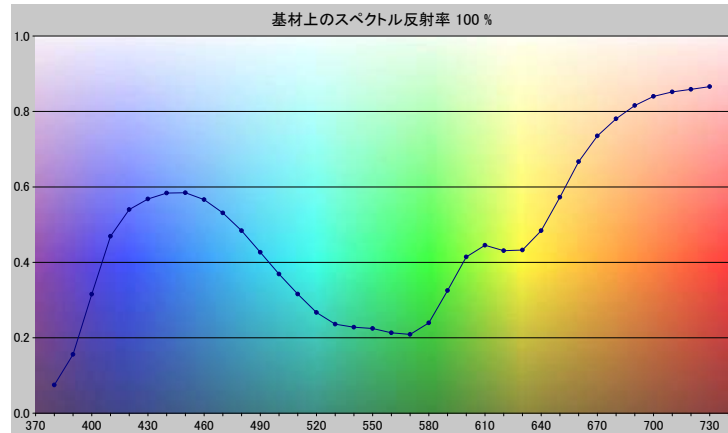


スポットカラーの定義

NP0528-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	0.0748	0.0058
390	0.1558	0.0066
400	0.3156	0.0062
410	0.4689	0.0071
420	0.5401	0.0071
430	0.5682	0.0071
440	0.5838	0.0071
450	0.5845	0.0071
460	0.5661	0.0072
470	0.5309	0.0072
480	0.4841	0.0070
490	0.4267	0.0070
500	0.3687	0.0067
510	0.3157	0.0066
520	0.2668	0.0064
530	0.2360	0.0064
540	0.2279	0.0064
550	0.2244	0.0063
560	0.2129	0.0063
570	0.2087	0.0062
580	0.2393	0.0065
590	0.3251	0.0072
600	0.4144	0.0079
610	0.4451	0.0082
620	0.4309	0.0085
630	0.4325	0.0087
640	0.4839	0.0092
650	0.5725	0.0101
660	0.6668	0.0110
670	0.7352	0.0118
680	0.7805	0.0122
690	0.8158	0.0125
700	0.8400	0.0130
710	0.8520	0.0136
720	0.8587	0.0145
730	0.8662	0.0154



ホワイトの上のスポット

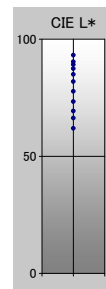
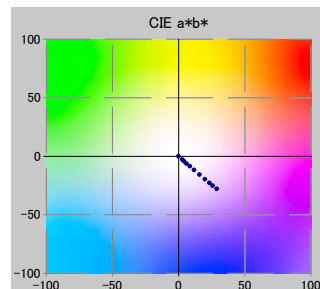
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.14	-0.13	0.01	0.13	176.90	0%
10	90.39	2.74	-2.85	3.95	313.94	12%
20	89.15	4.11	-4.22	5.89	314.20	6%
30	87.43	5.98	-6.15	8.57	314.19	19%
40	84.97	8.47	-8.58	12.06	314.62	27%
50	81.89	11.60	-11.67	16.46	314.82	32%
60	77.75	15.77	-15.69	22.24	315.14	44%
70	73.32	19.86	-19.57	27.88	315.43	65%
80	69.30	23.26	-22.78	32.55	315.59	75%
90	66.32	25.68	-25.05	35.87	315.72	81%
100	61.93	28.77	-27.82	40.02	315.96	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.13
ドットゲイン @ 50%	-18%
コントラスト @ 70%	6%

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



NP0528-U

ブランドカラー	NP0528-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