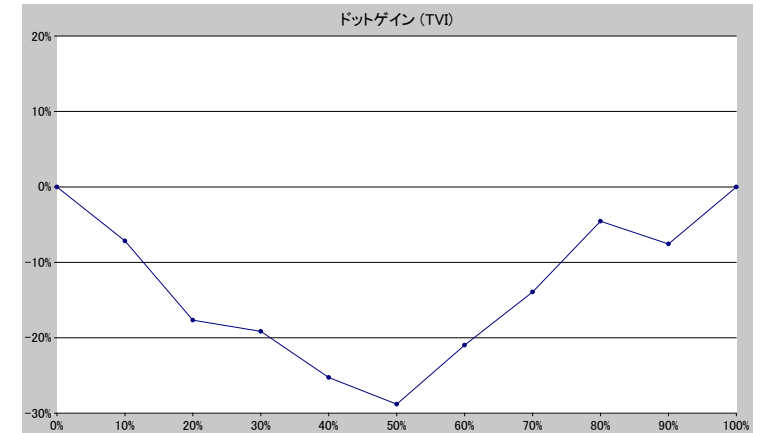
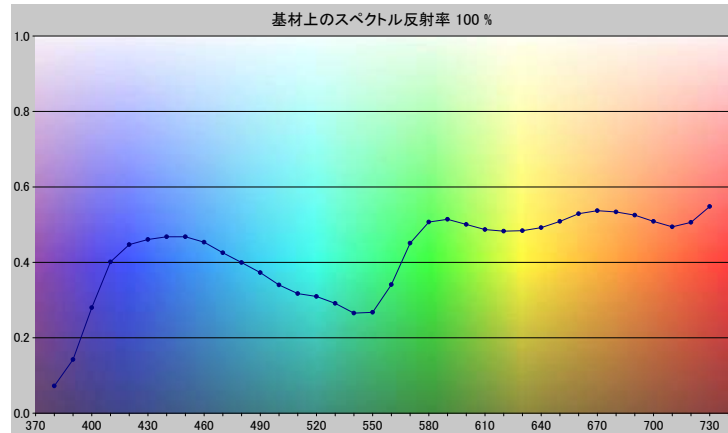


スポットカラーの定義

NP2052-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	0.0722	0.0075
390	0.1424	0.0071
400	0.2797	0.0065
410	0.4011	0.0071
420	0.4472	0.0075
430	0.4606	0.0076
440	0.4679	0.0074
450	0.4679	0.0074
460	0.4533	0.0072
470	0.4254	0.0075
480	0.3993	0.0076
490	0.3726	0.0074
500	0.3399	0.0072
510	0.3170	0.0072
520	0.3093	0.0072
530	0.2911	0.0071
540	0.2655	0.0070
550	0.2673	0.0072
560	0.3408	0.0078
570	0.4507	0.0084
580	0.5070	0.0089
590	0.5140	0.0091
600	0.5007	0.0092
610	0.4869	0.0093
620	0.4825	0.0095
630	0.4839	0.0098
640	0.4919	0.0100
650	0.5087	0.0104
660	0.5288	0.0110
670	0.5371	0.0111
680	0.5337	0.0117
690	0.5251	0.0118
700	0.5086	0.0119
710	0.4940	0.0121
720	0.5059	0.0127
730	0.5482	0.0138



ホワイトの上のスポット

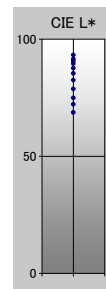
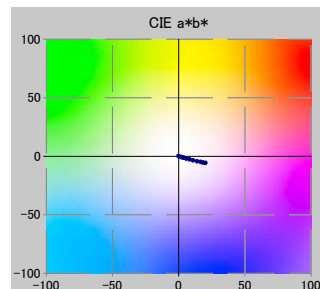
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.21	-0.16	0.09	0.18	150.66	0%
10	91.50	1.81	-0.59	1.91	342.05	3%
20	90.69	2.72	-0.88	2.86	342.13	2%
30	89.57	3.93	-1.22	4.12	342.73	11%
40	87.65	5.78	-1.94	6.10	341.40	15%
50	85.35	8.22	-2.69	8.65	341.87	21%
60	82.50	10.91	-3.46	11.45	342.42	39%
70	78.78	13.96	-4.30	14.61	342.87	56%
80	74.92	16.64	-4.90	17.35	343.59	75%
90	72.21	18.32	-5.33	19.08	343.76	82%
100	68.68	20.23	-5.63	21.00	344.45	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.14
ドットゲイン @ 50%	-29%
コントラスト @ 70%	8%

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



NP2052-U

ブランドカラー	NP2052-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