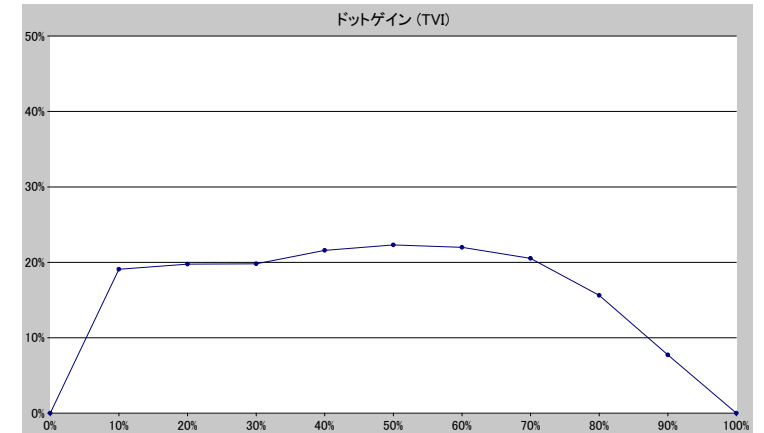
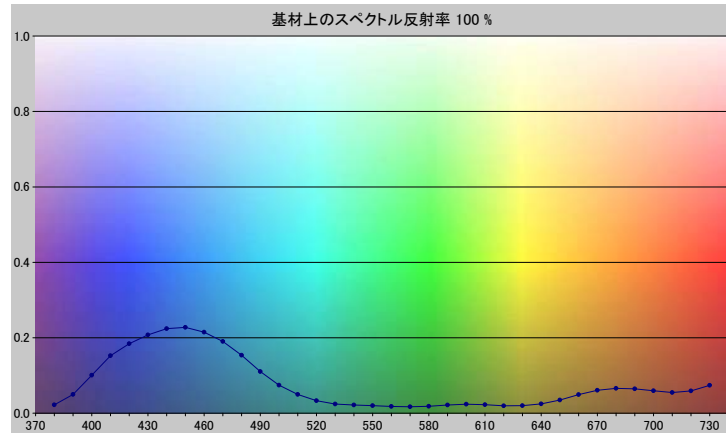


スポットカラーの定義

NP2372-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	0.0221	0.0047
390	0.0497	0.0052
400	0.1004	0.0058
410	0.1525	0.0062
420	0.1842	0.0069
430	0.2075	0.0063
440	0.2242	0.0063
450	0.2275	0.0062
460	0.2147	0.0057
470	0.1900	0.0059
480	0.1537	0.0056
490	0.1102	0.0054
500	0.0742	0.0050
510	0.0498	0.0046
520	0.0329	0.0045
530	0.0242	0.0043
540	0.0215	0.0044
550	0.0201	0.0042
560	0.0180	0.0041
570	0.0170	0.0040
580	0.0183	0.0041
590	0.0215	0.0041
600	0.0238	0.0040
610	0.0225	0.0038
620	0.0197	0.0038
630	0.0198	0.0037
640	0.0245	0.0038
650	0.0348	0.0040
660	0.0491	0.0043
670	0.0608	0.0045
680	0.0656	0.0047
690	0.0647	0.0046
700	0.0593	0.0045
710	0.0547	0.0045
720	0.0588	0.0045
730	0.0739	0.0051



ホワイトの上のスポット

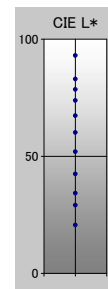
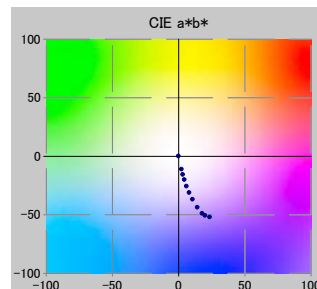
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.02	-0.20	0.22	0.29	132.40	0%
10	83.01	2.00	-11.02	11.20	280.31	29%
20	78.54	3.08	-15.44	15.75	281.27	40%
30	73.81	4.19	-19.90	20.33	281.90	50%
40	67.33	5.83	-25.51	26.17	282.88	62%
50	60.13	7.84	-30.96	31.94	284.22	72%
60	51.97	10.35	-36.67	38.11	285.76	82%
70	42.45	13.98	-43.50	45.69	287.82	91%
80	34.24	17.65	-48.68	51.78	289.93	96%
90	29.10	19.85	-50.45	54.21	291.48	98%
100	20.68	23.33	-51.82	56.83	294.24	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	13%
スペクトル密度	1.77
ドットゲイン @ 50%	22%
コントラスト @ 70%	42%

測定値

測定器	itiO 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



NP2372-U

ブランドカラー	NP2372-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