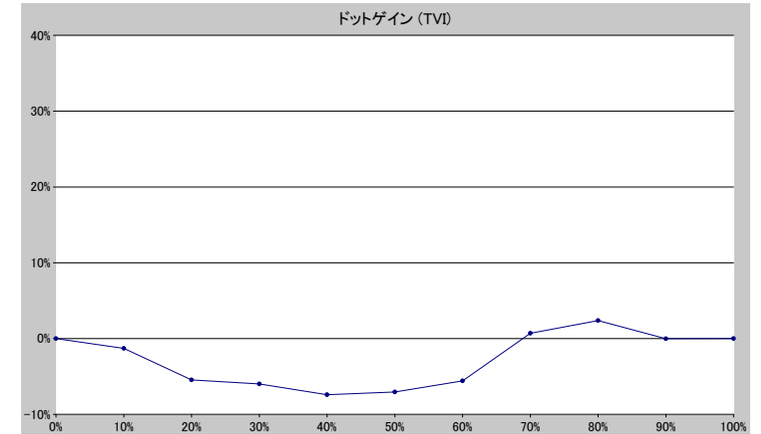
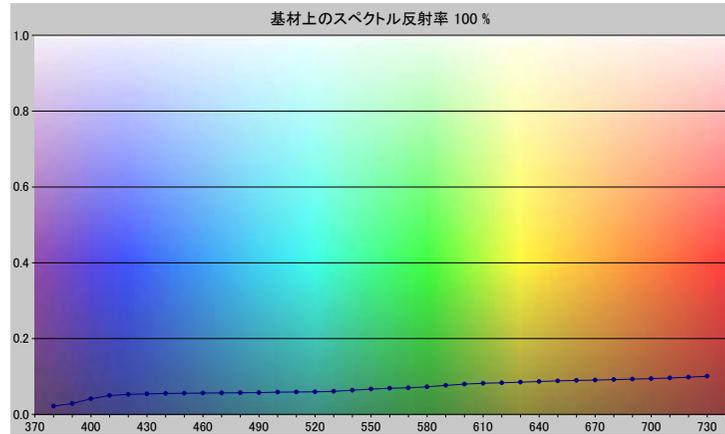


スポットカラーの定義

NP2335-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	0.0216	0.0050
390	0.0286	0.0067
400	0.0410	0.0063
410	0.0497	0.0064
420	0.0526	0.0063
430	0.0538	0.0057
440	0.0551	0.0055
450	0.0554	0.0057
460	0.0560	0.0057
470	0.0565	0.0056
480	0.0569	0.0055
490	0.0575	0.0053
500	0.0584	0.0053
510	0.0588	0.0053
520	0.0594	0.0051
530	0.0609	0.0052
540	0.0638	0.0052
550	0.0668	0.0052
560	0.0687	0.0051
570	0.0701	0.0052
580	0.0724	0.0051
590	0.0766	0.0051
600	0.0799	0.0052
610	0.0819	0.0052
620	0.0833	0.0052
630	0.0849	0.0052
640	0.0867	0.0053
650	0.0884	0.0053
660	0.0896	0.0054
670	0.0905	0.0055
680	0.0916	0.0055
690	0.0929	0.0056
700	0.0944	0.0056
710	0.0960	0.0057
720	0.0979	0.0061
730	0.1005	0.0061



ホワイトの上のスポット

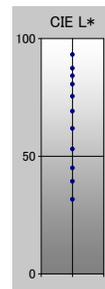
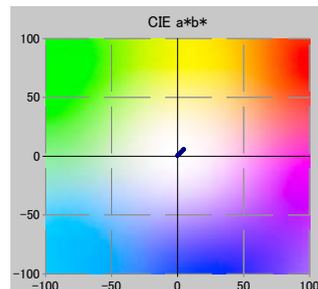
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.19	-0.14	0.34	0.37	112.85	0%
10	87.37	0.58	1.15	1.29	63.40	9%
20	84.15	0.90	1.45	1.71	58.12	15%
30	80.62	1.22	1.80	2.18	55.88	24%
40	75.47	1.74	2.33	2.91	53.34	33%
50	69.10	2.26	2.92	3.69	52.32	43%
60	61.81	2.83	3.57	4.55	51.59	54%
70	53.05	3.52	4.35	5.59	50.99	71%
80	44.95	4.10	5.10	6.55	51.17	82%
90	39.31	4.43	5.47	7.04	50.95	90%
100	31.66	4.76	5.80	7.51	50.60	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	7%
スペクトル密度	1.67
ドットゲイン @ 50%	-7%
コントラスト @ 70%	21%

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



NP2335-U

ブランドカラー	NP2335-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックギング	
許容値	2.50, dE ---, メタメリック 3.00