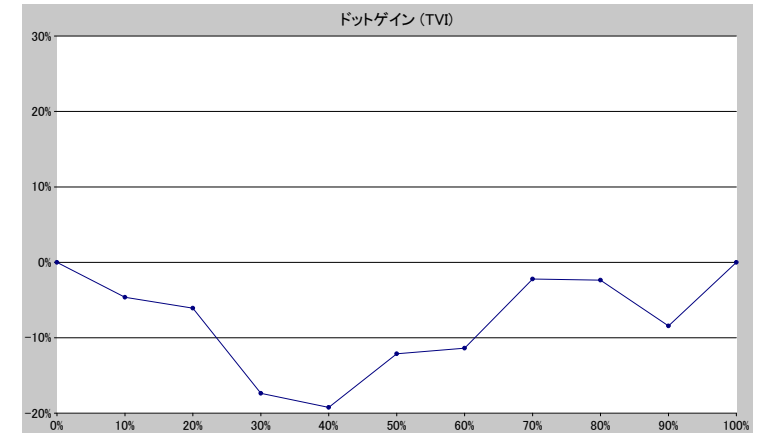
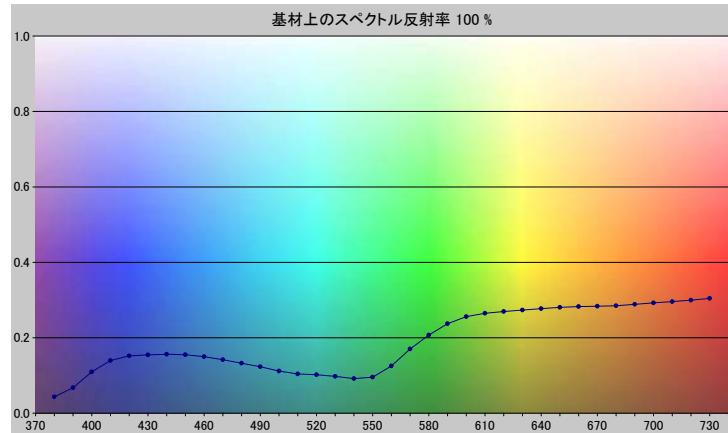


スポットカラーの定義

NP4995-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	0.0432	0.0052
390	0.0675	0.0065
400	0.1095	0.0063
410	0.1397	0.0063
420	0.1518	0.0057
430	0.1545	0.0059
440	0.1561	0.0063
450	0.1551	0.0060
460	0.1500	0.0058
470	0.1416	0.0054
480	0.1325	0.0057
490	0.1229	0.0056
500	0.1117	0.0054
510	0.1041	0.0054
520	0.1020	0.0053
530	0.0975	0.0052
540	0.0916	0.0051
550	0.0957	0.0051
560	0.1252	0.0054
570	0.1703	0.0059
580	0.2072	0.0063
590	0.2373	0.0067
600	0.2561	0.0069
610	0.2649	0.0071
620	0.2697	0.0073
630	0.2733	0.0074
640	0.2771	0.0077
650	0.2807	0.0080
660	0.2829	0.0081
670	0.2835	0.0085
680	0.2850	0.0087
690	0.2866	0.0088
700	0.2925	0.0089
710	0.2960	0.0095
720	0.2997	0.0097
730	0.3045	0.0105



ホワイトの上のスポット

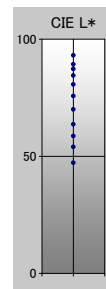
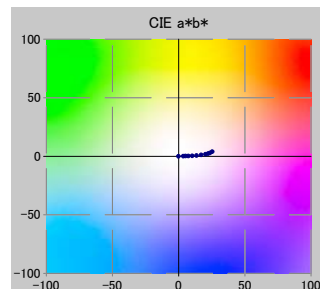
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.08	-0.08	-0.03	0.09	197.78	0%
10	89.29	3.49	0.06	3.49	1.06	5%
20	87.28	5.25	0.19	5.25	2.12	14%
30	84.51	7.43	0.23	7.43	1.79	13%
40	80.68	10.30	0.41	10.31	2.29	21%
50	75.77	13.50	0.64	13.52	2.72	38%
60	69.98	17.09	1.18	17.13	3.94	49%
70	63.66	20.30	1.75	20.38	4.94	68%
80	58.69	22.29	2.33	22.41	5.97	78%
90	54.03	23.69	2.80	23.86	6.74	82%
100	47.21	25.36	3.88	25.65	8.70	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	4%
スペクトル密度	1.36
ドットゲイン @ 50%	-12%
コントラスト @ 70%	13%

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



NP4995-U

ブランドカラー	NP4995-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