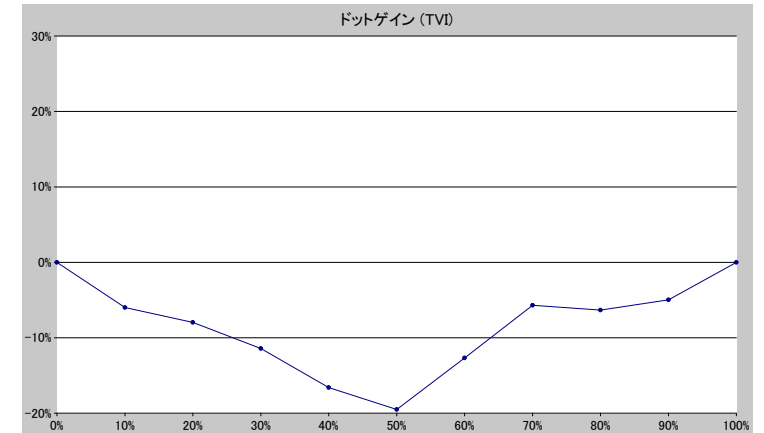
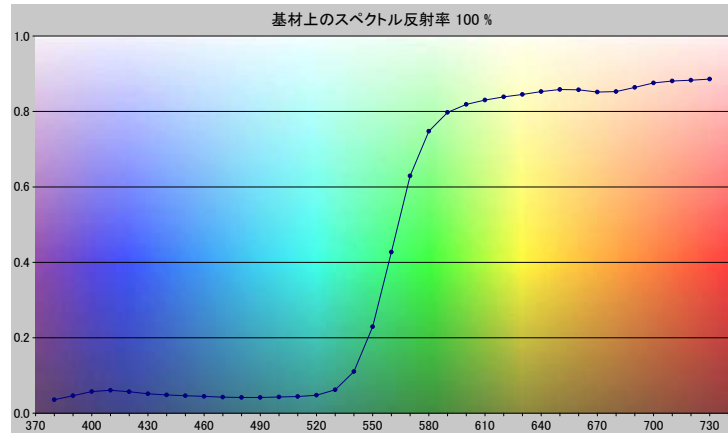


スポットカラーの定義

NP1495-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	0.0356	0.0051
390	0.0464	0.0066
400	0.0574	0.0067
410	0.0606	0.0063
420	0.0570	0.0051
430	0.0513	0.0053
440	0.0482	0.0054
450	0.0461	0.0051
460	0.0445	0.0053
470	0.0426	0.0053
480	0.0415	0.0051
490	0.0418	0.0049
500	0.0428	0.0049
510	0.0441	0.0048
520	0.0475	0.0049
530	0.0621	0.0049
540	0.1103	0.0054
550	0.2293	0.0064
560	0.4270	0.0076
570	0.6291	0.0086
580	0.7474	0.0091
590	0.7978	0.0095
600	0.8188	0.0099
610	0.8304	0.0101
620	0.8388	0.0104
630	0.8450	0.0107
640	0.8527	0.0111
650	0.8582	0.0115
660	0.8576	0.0120
670	0.8516	0.0122
680	0.8530	0.0126
690	0.8640	0.0129
700	0.8756	0.0133
710	0.8810	0.0138
720	0.8829	0.0144
730	0.8860	0.0151



ホワイトの上のスポット

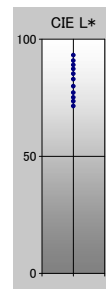
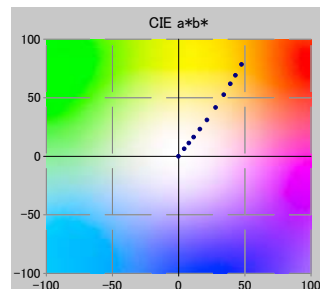
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.16	-0.17	-0.05	0.18	196.26	0%
10	90.85	4.21	6.33	7.60	56.41	4%
20	88.99	7.80	11.33	13.75	55.45	12%
30	87.32	11.35	16.42	19.96	55.34	19%
40	85.21	16.12	23.20	28.25	55.21	23%
50	82.89	21.42	31.05	37.72	55.39	30%
60	79.88	27.93	41.58	50.09	56.11	47%
70	77.20	34.06	52.51	62.59	57.03	64%
80	75.15	39.07	61.92	73.22	57.75	74%
90	73.45	42.92	69.16	81.39	58.18	85%
100	71.41	47.48	78.42	91.68	58.80	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.45
ドットゲイン @ 50%	-20%
コントラスト @ 70%	17%

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



NP1495-U

ブランドカラー	NP1495-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