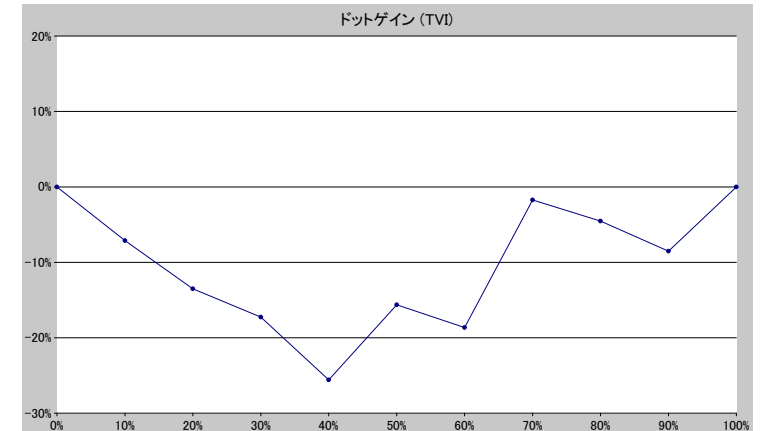
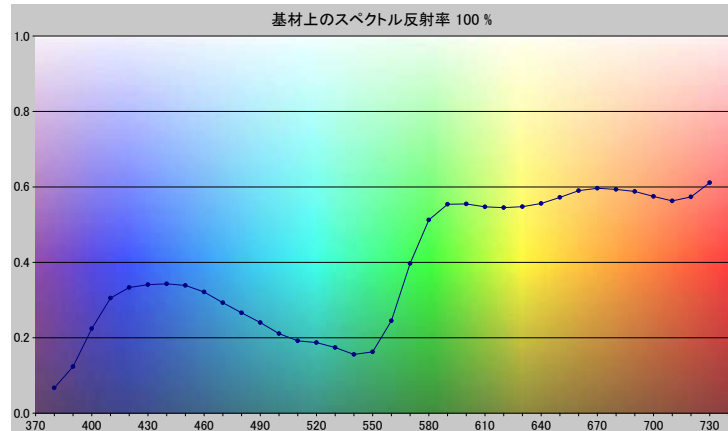


スポットカラーの定義

NP0493-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	0.0672	0.0064
390	0.1234	0.0054
400	0.2240	0.0065
410	0.3051	0.0059
420	0.3333	0.0062
430	0.3407	0.0067
440	0.3431	0.0069
450	0.3388	0.0065
460	0.3213	0.0067
470	0.2927	0.0068
480	0.2662	0.0066
490	0.2403	0.0064
500	0.2109	0.0062
510	0.1919	0.0062
520	0.1871	0.0063
530	0.1741	0.0061
540	0.1557	0.0061
550	0.1625	0.0062
560	0.2451	0.0067
570	0.3969	0.0077
580	0.5122	0.0085
590	0.5540	0.0089
600	0.5549	0.0090
610	0.5470	0.0091
620	0.5451	0.0094
630	0.5478	0.0097
640	0.5563	0.0100
650	0.5724	0.0105
660	0.5900	0.0109
670	0.5964	0.0113
680	0.5935	0.0116
690	0.5880	0.0118
700	0.5749	0.0119
710	0.5627	0.0123
720	0.5737	0.0129
730	0.6115	0.0137



ホワイトの上のスポット

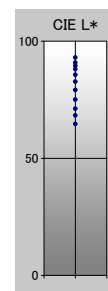
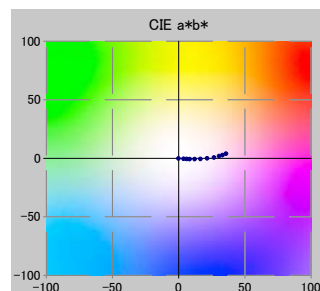
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.02	-0.16	-0.17	0.23	225.51	0%
10	90.82	3.80	-0.44	3.82	353.37	3%
20	89.50	6.02	-0.58	6.05	354.51	6%
30	88.04	8.37	-0.68	8.40	355.34	13%
40	85.67	12.15	-0.79	12.18	356.30	14%
50	82.74	16.47	-0.55	16.48	358.09	34%
60	79.17	21.53	-0.05	21.53	359.87	41%
70	75.06	26.69	0.65	26.70	1.39	68%
80	71.15	30.63	1.83	30.68	3.42	75%
90	68.27	33.07	2.74	33.18	4.74	81%
100	64.67	35.73	3.95	35.95	6.31	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.17
ドットゲイン @ 50%	-16%
コントラスト @ 70%	7%

測定値

測定器	i1iO 2
測定コンディション	---, 2Degree, ---
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP0493-U

ブランドカラー	NP0493-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