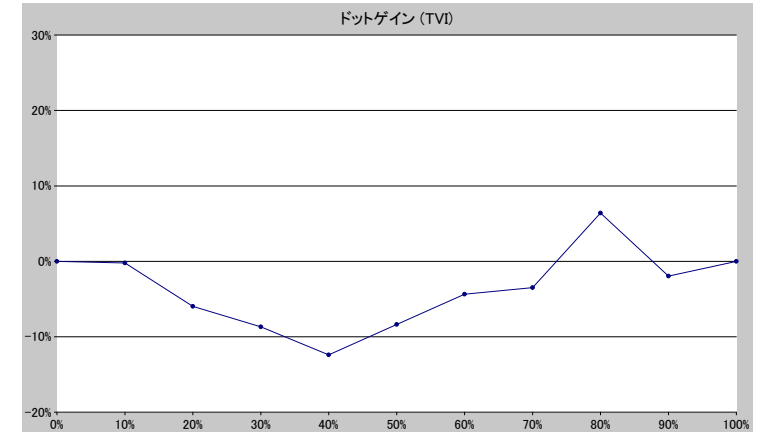
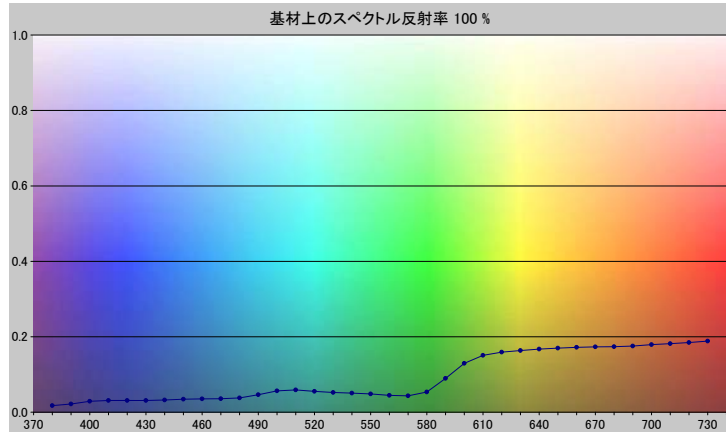


スポットカラーの定義

NP7595-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	0.0176	0.0059
390	0.0218	0.0050
400	0.0288	0.0059
410	0.0310	0.0045
420	0.0309	0.0045
430	0.0311	0.0047
440	0.0323	0.0049
450	0.0344	0.0051
460	0.0354	0.0048
470	0.0355	0.0048
480	0.0379	0.0047
490	0.0462	0.0045
500	0.0564	0.0047
510	0.0592	0.0047
520	0.0553	0.0047
530	0.0521	0.0046
540	0.0506	0.0046
550	0.0483	0.0046
560	0.0446	0.0045
570	0.0431	0.0043
580	0.0536	0.0044
590	0.0894	0.0050
600	0.1296	0.0054
610	0.1505	0.0058
620	0.1593	0.0060
630	0.1636	0.0061
640	0.1671	0.0063
650	0.1700	0.0064
660	0.1719	0.0067
670	0.1730	0.0068
680	0.1737	0.0068
690	0.1755	0.0071
700	0.1791	0.0073
710	0.1816	0.0075
720	0.1845	0.0079
730	0.1884	0.0082



ホワイトの上のスポット

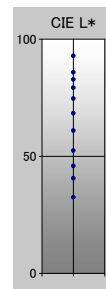
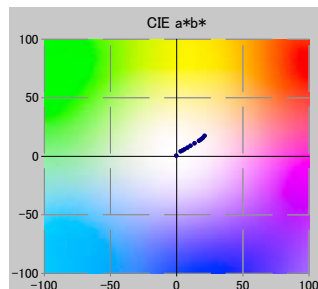
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.90	-0.24	0.52	0.58	114.87	0%
10	85.85	2.98	4.15	5.11	54.32	10%
20	82.75	4.56	5.02	6.78	47.78	14%
30	79.31	6.08	5.99	8.54	44.54	21%
40	74.62	8.18	7.38	11.02	42.04	28%
50	68.36	10.51	9.00	13.83	40.57	42%
60	60.96	13.57	10.95	17.44	38.92	56%
70	52.42	16.96	13.21	21.50	37.91	67%
80	45.85	18.36	14.32	23.28	37.94	86%
90	40.62	19.84	15.70	25.31	38.36	88%
100	32.48	21.21	17.42	27.45	39.39	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	7%
スペクトル密度	1.75
ドットゲイン @ 50%	-8%
コントラスト @ 70%	25%

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



NP7595-U

ブランドカラー	NP7595-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