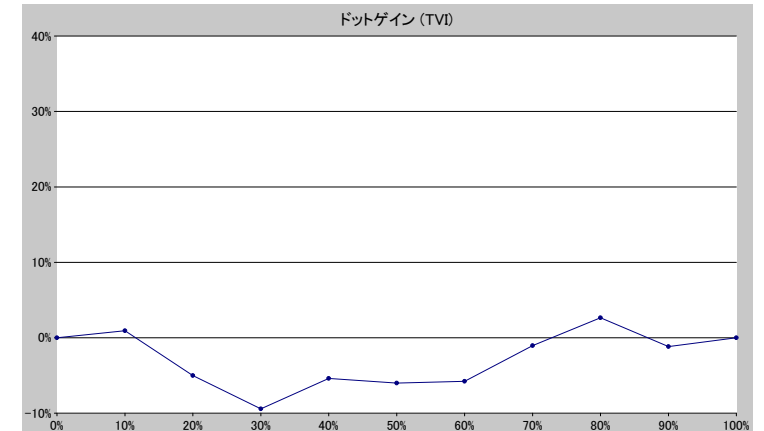
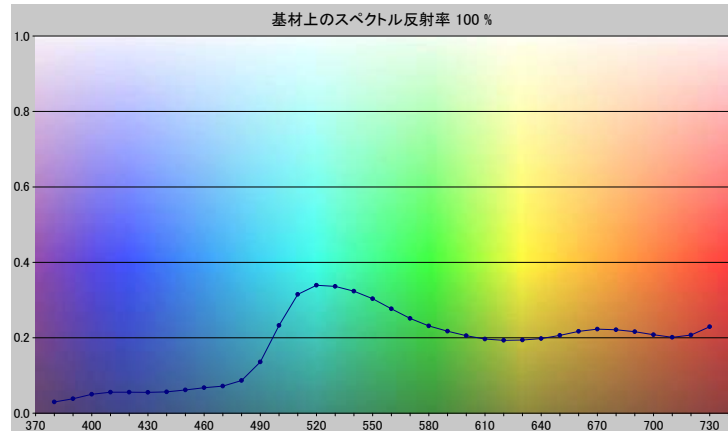


スポットカラーの定義

NP7490-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	0.0297	0.0085
390	0.0380	0.0066
400	0.0501	0.0069
410	0.0554	0.0069
420	0.0555	0.0059
430	0.0553	0.0061
440	0.0564	0.0057
450	0.0615	0.0055
460	0.0674	0.0057
470	0.0716	0.0056
480	0.0865	0.0056
490	0.1360	0.0058
500	0.2325	0.0066
510	0.3148	0.0072
520	0.3392	0.0074
530	0.3361	0.0076
540	0.3235	0.0077
550	0.3036	0.0076
560	0.2769	0.0074
570	0.2514	0.0073
580	0.2312	0.0072
590	0.2173	0.0070
600	0.2053	0.0070
610	0.1965	0.0070
620	0.1933	0.0069
630	0.1938	0.0071
640	0.1977	0.0072
650	0.2063	0.0075
660	0.2170	0.0079
670	0.2228	0.0081
680	0.2211	0.0082
690	0.2161	0.0081
700	0.2078	0.0081
710	0.2010	0.0083
720	0.2072	0.0088
730	0.2291	0.0095



ホワイトの上のスポット

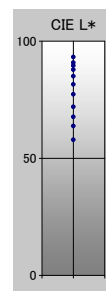
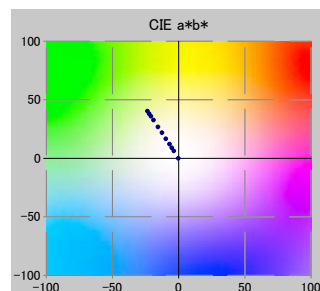
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.23	-0.19	-0.01	0.19	182.45	0%
10	90.83	-3.65	6.30	7.28	120.07	11%
20	89.52	-5.14	8.92	10.29	119.95	15%
30	87.86	-6.93	12.06	13.91	119.87	21%
40	85.04	-9.62	16.68	19.25	119.97	35%
50	81.57	-12.60	21.81	25.19	120.02	44%
60	77.32	-15.60	26.78	30.99	120.22	54%
70	72.00	-19.02	32.63	37.77	120.24	69%
80	67.71	-20.94	35.95	41.60	120.22	83%
90	63.79	-22.22	37.98	44.00	120.33	89%
100	57.90	-23.53	40.33	46.69	120.26	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.53
ドットゲイン @ 50%	-6%
コントラスト @ 70%	18%

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



NP7490-U

ブランドカラー	NP7490-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