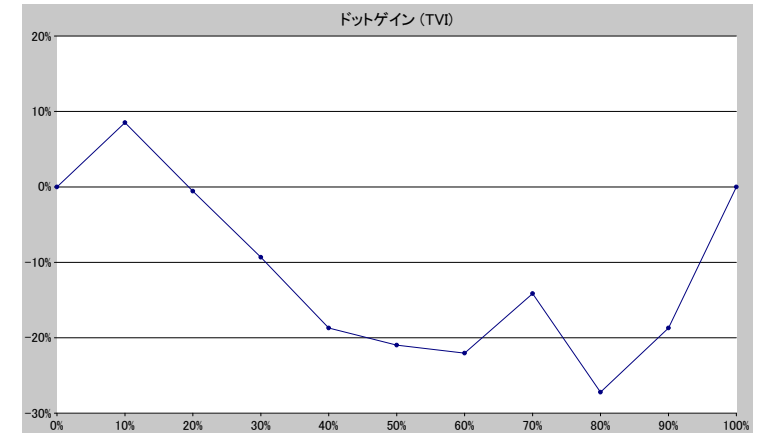
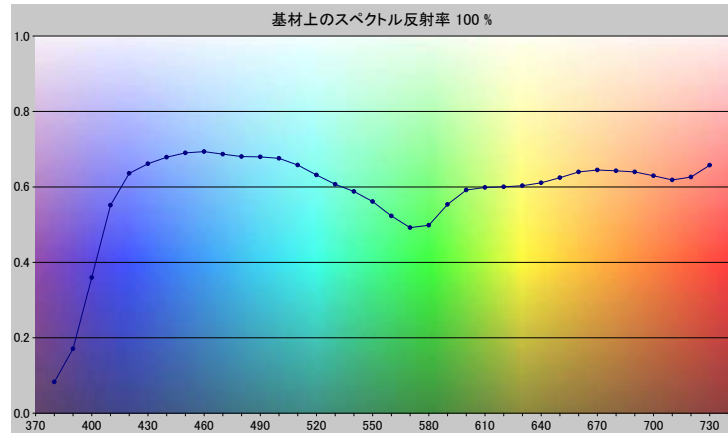


スポットカラーの定義

NP7450-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	0.0828	0.0070
390	0.1705	0.0069
400	0.3595	0.0074
410	0.5516	0.0087
420	0.6359	0.0087
430	0.6614	0.0086
440	0.6788	0.0086
450	0.6902	0.0088
460	0.6936	0.0088
470	0.6867	0.0088
480	0.6803	0.0086
490	0.6798	0.0087
500	0.6759	0.0089
510	0.6582	0.0089
520	0.6316	0.0089
530	0.6072	0.0090
540	0.5881	0.0091
550	0.5613	0.0091
560	0.5231	0.0090
570	0.4919	0.0088
580	0.4984	0.0089
590	0.5537	0.0092
600	0.5916	0.0096
610	0.5985	0.0098
620	0.6001	0.0100
630	0.6031	0.0103
640	0.6108	0.0106
650	0.6245	0.0109
660	0.6396	0.0114
670	0.6447	0.0116
680	0.6428	0.0118
690	0.6396	0.0121
700	0.6296	0.0123
710	0.6185	0.0124
720	0.6261	0.0131
730	0.6575	0.0139



ホワイトの上のスポット

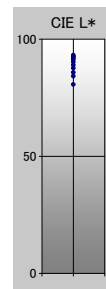
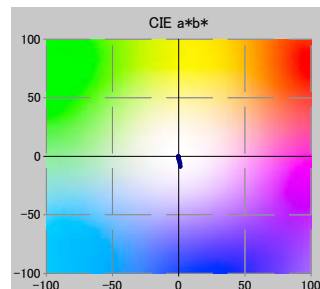
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.20	-0.19	-0.02	0.19	186.89	0%
10	92.63	-0.10	-0.44	0.45	257.66	19%
20	92.39	-0.07	-0.65	0.66	263.73	19%
30	91.95	-0.03	-1.07	1.07	268.42	21%
40	91.23	0.06	-1.67	1.68	272.14	21%
50	90.22	0.18	-2.49	2.49	274.25	29%
60	88.91	0.37	-3.36	3.38	276.33	38%
70	87.65	0.64	-4.40	4.44	278.29	56%
80	85.82	0.92	-5.69	5.77	279.15	53%
90	84.20	1.07	-6.67	6.76	279.15	71%
100	80.68	1.34	-8.84	8.94	278.63	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.08
ドットゲイン @ 50%	-21%
コントラスト @ 70%	6%

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



NP7450-U

ブランドカラー	NP7450-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