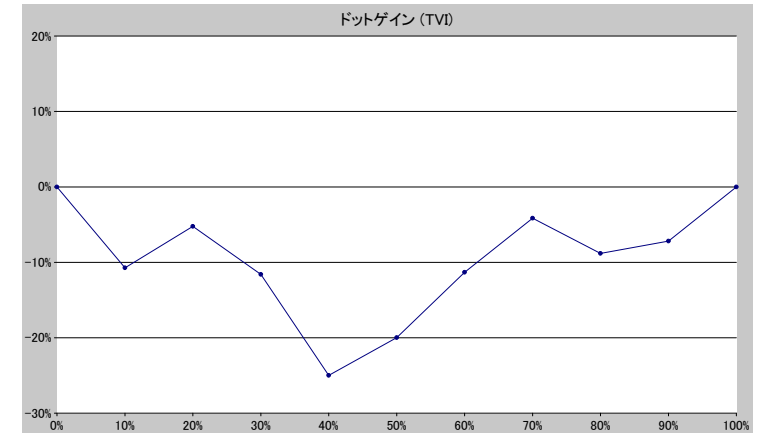
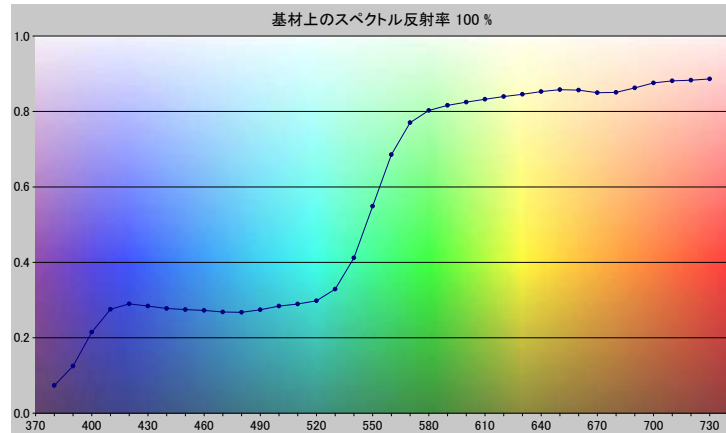


スポットカラーの定義

NP7410-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	0.0736	0.0055
390	0.1249	0.0053
400	0.2147	0.0064
410	0.2754	0.0066
420	0.2900	0.0074
430	0.2842	0.0068
440	0.2777	0.0066
450	0.2745	0.0066
460	0.2724	0.0065
470	0.2683	0.0065
480	0.2673	0.0065
490	0.2742	0.0066
500	0.2840	0.0068
510	0.2897	0.0068
520	0.2980	0.0070
530	0.3291	0.0072
540	0.4118	0.0078
550	0.5487	0.0087
560	0.6855	0.0093
570	0.7704	0.0098
580	0.8027	0.0100
590	0.8165	0.0103
600	0.8250	0.0103
610	0.8326	0.0107
620	0.8396	0.0110
630	0.8455	0.0114
640	0.8529	0.0118
650	0.8579	0.0124
660	0.8565	0.0127
670	0.8497	0.0129
680	0.8507	0.0133
690	0.8625	0.0137
700	0.8757	0.0140
710	0.8813	0.0145
720	0.8831	0.0152
730	0.8865	0.0161



ホワイトの上のスポット

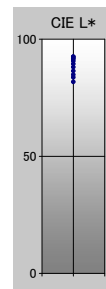
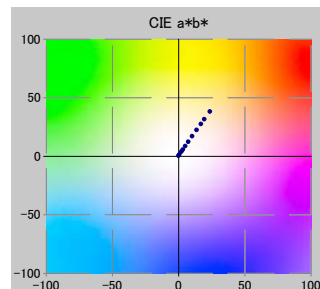
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.55	-0.12	0.45	0.47	104.67	0%
10	92.43	0.47	1.50	1.57	72.52	-1%
20	91.88	2.01	3.98	4.46	63.15	15%
30	91.49	3.13	5.71	6.51	61.28	18%
40	90.64	4.90	8.64	9.94	60.43	15%
50	89.39	7.22	12.35	14.31	59.69	30%
60	88.02	10.15	17.11	19.89	59.33	49%
70	86.41	13.50	22.51	26.25	59.05	66%
80	84.82	16.75	27.50	32.20	58.65	71%
90	83.70	19.39	31.60	37.07	58.47	83%
100	81.74	23.58	38.22	44.91	58.33	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	1%
スペクトル密度	1.13
ドットゲイン @ 50%	-20%
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	---, 2_Degree, ---
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP7410-U

ブランドカラー	NP7410-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