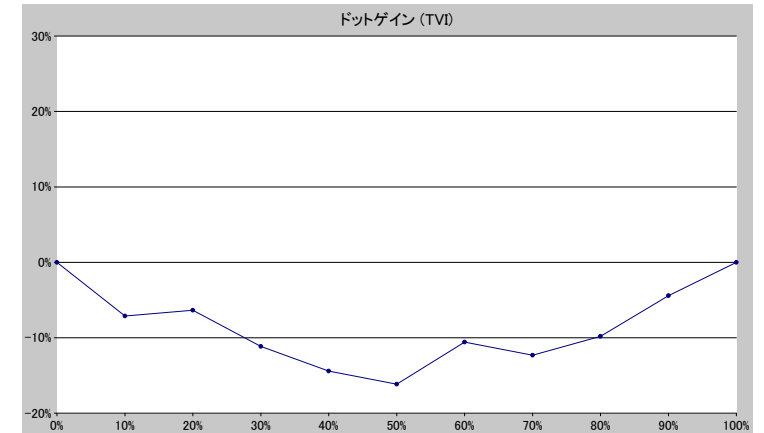
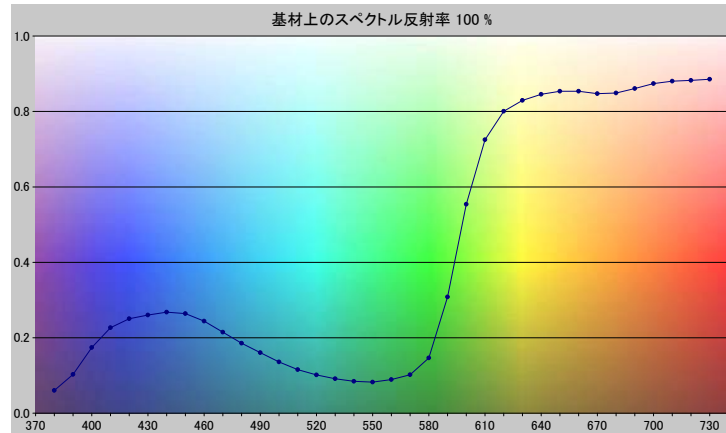


スポットカラーの定義

NP7424-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	0.0603	0.0031
390	0.1029	0.0054
400	0.1740	0.0060
410	0.2265	0.0065
420	0.2504	0.0062
430	0.2604	0.0067
440	0.2677	0.0069
450	0.2639	0.0065
460	0.2441	0.0062
470	0.2146	0.0062
480	0.1857	0.0060
490	0.1604	0.0058
500	0.1358	0.0056
510	0.1155	0.0054
520	0.1016	0.0053
530	0.0914	0.0053
540	0.0844	0.0052
550	0.0822	0.0050
560	0.0893	0.0050
570	0.1017	0.0053
580	0.1466	0.0057
590	0.3080	0.0074
600	0.5540	0.0092
610	0.7251	0.0105
620	0.8005	0.0111
630	0.8297	0.0116
640	0.8455	0.0121
650	0.8538	0.0125
660	0.8537	0.0130
670	0.8475	0.0134
680	0.8492	0.0138
690	0.8610	0.0141
700	0.8739	0.0146
710	0.8803	0.0151
720	0.8825	0.0159
730	0.8854	0.0166



ホワイトの上のスポット

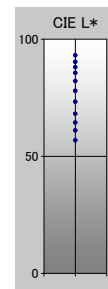
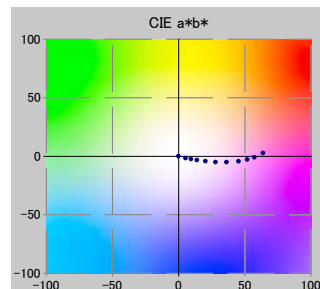
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.08	-0.16	0.06	0.17	159.93	0%
10	90.29	5.14	-1.52	5.37	343.49	3%
20	88.02	9.30	-2.39	9.61	345.59	14%
30	85.61	13.83	-3.19	14.19	347.01	19%
40	82.07	20.19	-4.21	20.62	348.21	26%
50	77.92	27.86	-4.92	28.29	349.99	34%
60	73.28	36.16	-5.04	36.51	352.07	49%
70	68.16	45.23	-4.23	45.43	354.65	58%
80	64.42	51.70	-2.80	51.78	356.90	70%
90	61.05	57.17	-0.81	57.17	359.19	86%
100	56.82	63.73	2.87	63.79	2.57	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.22
ドットゲイン @ 50%	-16%
コントラスト @ 70%	11%

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



NP7424-U

ブランドカラー	NP7424-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