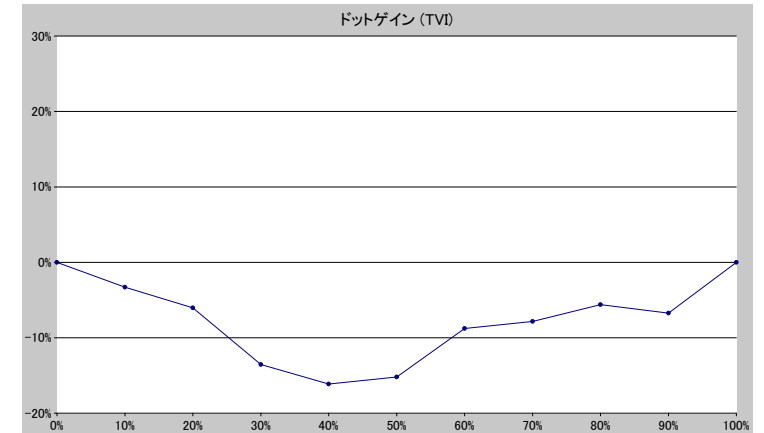
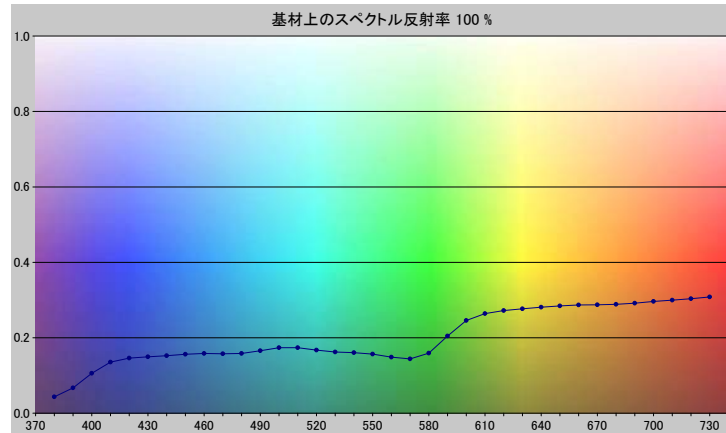


スポットカラーの定義

NP7615-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	0.0431	0.0072
390	0.0671	0.0079
400	0.1058	0.0073
410	0.1353	0.0069
420	0.1462	0.0065
430	0.1493	0.0068
440	0.1524	0.0066
450	0.1563	0.0064
460	0.1582	0.0063
470	0.1573	0.0060
480	0.1583	0.0062
490	0.1655	0.0063
500	0.1736	0.0062
510	0.1735	0.0063
520	0.1673	0.0061
530	0.1623	0.0061
540	0.1605	0.0061
550	0.1565	0.0062
560	0.1487	0.0059
570	0.1439	0.0058
580	0.1590	0.0061
590	0.2048	0.0065
600	0.2458	0.0070
610	0.2642	0.0073
620	0.2722	0.0075
630	0.2767	0.0077
640	0.2811	0.0079
650	0.2846	0.0082
660	0.2868	0.0082
670	0.2874	0.0086
680	0.2886	0.0087
690	0.2916	0.0087
700	0.2961	0.0090
710	0.2998	0.0093
720	0.3034	0.0098
730	0.3082	0.0100



ホワイトの上のスポット

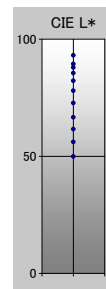
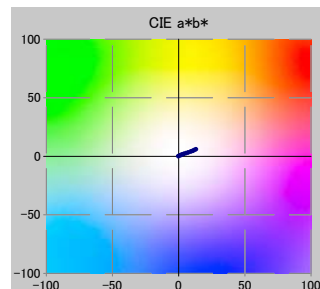
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.11	-0.20	0.04	0.21	169.71	0%
10	89.41	1.22	0.84	1.48	34.37	7%
20	87.90	1.97	1.15	2.28	30.19	14%
30	85.49	2.96	1.52	3.32	27.24	16%
40	82.26	4.11	2.08	4.60	26.81	24%
50	78.01	5.65	2.62	6.23	24.90	35%
60	72.71	7.29	3.29	7.99	24.30	51%
70	66.68	9.20	4.09	10.07	23.96	62%
80	61.62	10.60	4.61	11.56	23.48	74%
90	56.10	11.73	5.22	12.84	24.00	83%
100	49.91	13.06	5.94	14.35	24.46	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.37
ドットゲイン @ 50%	-15%
コントラスト @ 70%	15%

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



NP7615-U

ブランドカラー	NP7615-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