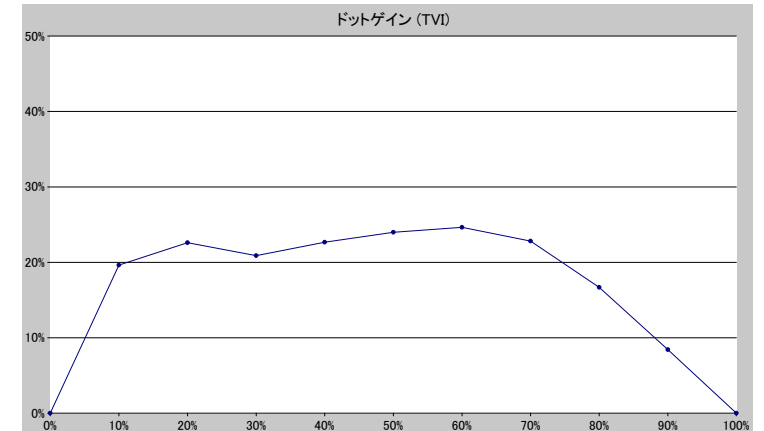
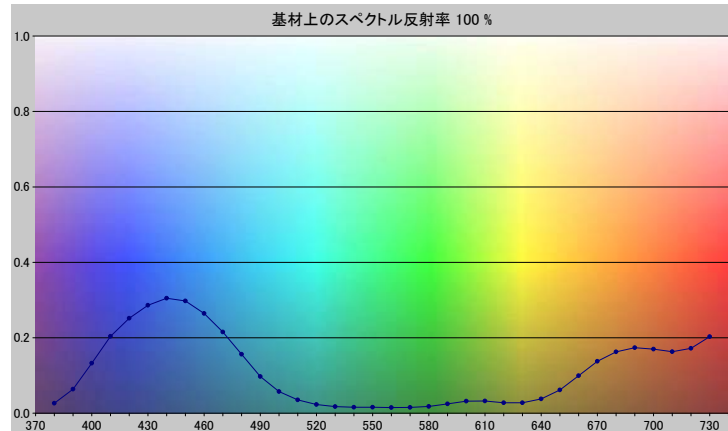


スポットカラーの定義

NP2735-U

スペクトルデータ

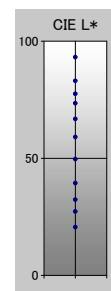
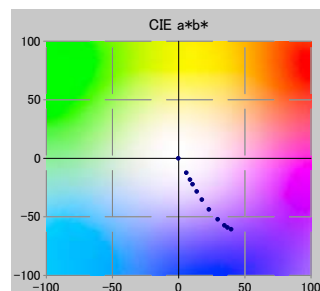
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0265	0.0063
390	0.0635	0.0068
400	0.1323	0.0073
410	0.2036	0.0072
420	0.2518	0.0075
430	0.2863	0.0072
440	0.3050	0.0073
450	0.2976	0.0070
460	0.2644	0.0069
470	0.2154	0.0066
480	0.1561	0.0061
490	0.0970	0.0055
500	0.0572	0.0051
510	0.0353	0.0046
520	0.0230	0.0044
530	0.0175	0.0043
540	0.0159	0.0042
550	0.0156	0.0041
560	0.0149	0.0040
570	0.0153	0.0040
580	0.0180	0.0039
590	0.0246	0.0039
600	0.0320	0.0039
610	0.0323	0.0040
620	0.0275	0.0038
630	0.0275	0.0038
640	0.0378	0.0040
650	0.0617	0.0046
660	0.0992	0.0053
670	0.1374	0.0063
680	0.1625	0.0070
690	0.1736	0.0074
700	0.1697	0.0072
710	0.1630	0.0073
720	0.1721	0.0078
730	0.2031	0.0090



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.15	-0.22	-0.09	0.24	203.41	0%
10	83.08	5.83	-12.36	13.66	295.25	30%
20	77.52	8.61	-18.26	20.19	295.25	43%
30	73.46	10.50	-22.20	24.55	295.31	51%
40	66.82	13.61	-28.30	31.40	295.68	63%
50	59.03	17.49	-35.32	39.41	296.34	74%
60	49.64	22.85	-43.63	49.25	297.64	85%
70	39.41	29.49	-52.11	59.88	299.51	93%
80	32.35	34.52	-57.34	66.93	301.05	97%
90	27.29	36.86	-59.17	69.71	301.92	98%
100	20.61	39.65	-60.66	72.47	303.17	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	14%
スペクトル密度	1.83
ドットゲイン @ 50%	24%
コントラスト @ 70%	38%

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



NP2735-U

ブランドカラー	NP2735-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックギン	
許容値	2.50, dE ---, メタリック 3.00