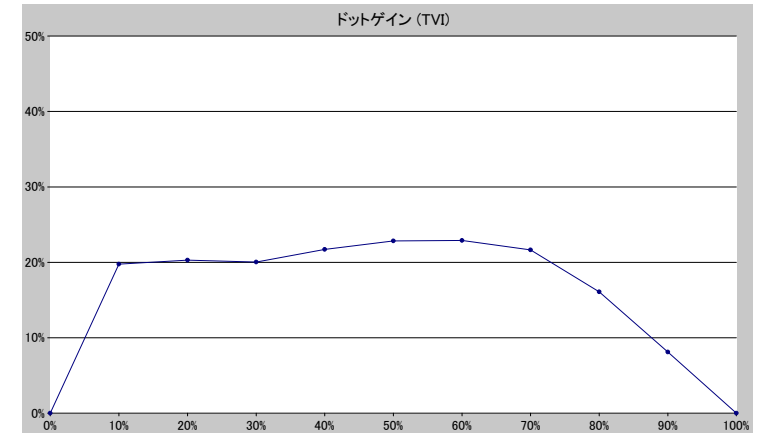
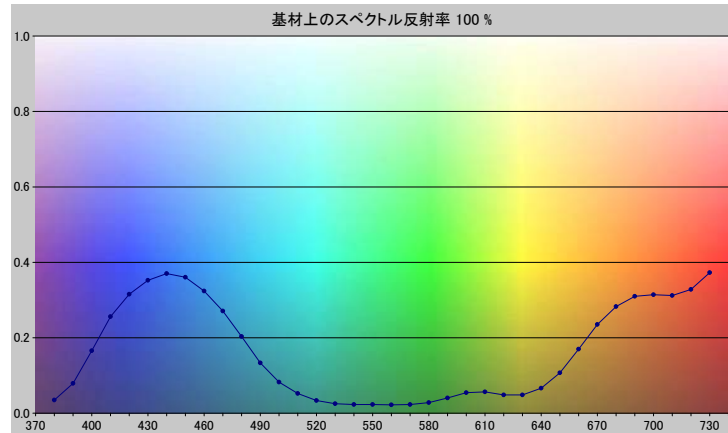


スポットカラーの定義

NP2091-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	0.0350	0.0077
390	0.0790	0.0062
400	0.1654	0.0061
410	0.2559	0.0060
420	0.3153	0.0052
430	0.3522	0.0059
440	0.3702	0.0063
450	0.3602	0.0060
460	0.3240	0.0058
470	0.2707	0.0058
480	0.2033	0.0054
490	0.1332	0.0050
500	0.0824	0.0047
510	0.0523	0.0045
520	0.0335	0.0043
530	0.0249	0.0041
540	0.0230	0.0039
550	0.0231	0.0040
560	0.0221	0.0039
570	0.0229	0.0038
580	0.0280	0.0039
590	0.0402	0.0039
600	0.0544	0.0041
610	0.0563	0.0041
620	0.0483	0.0039
630	0.0483	0.0039
640	0.0662	0.0041
650	0.1070	0.0048
660	0.1696	0.0057
670	0.2350	0.0068
680	0.2828	0.0076
690	0.3099	0.0079
700	0.3142	0.0082
710	0.3120	0.0086
720	0.3283	0.0091
730	0.3729	0.0101

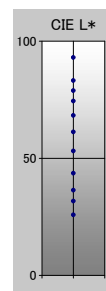
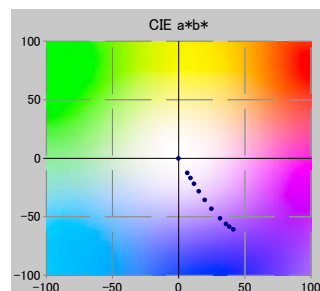


ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.03	-0.17	-0.14	0.22	220.78	0%
10	83.19	6.49	-12.43	14.02	297.56	30%
20	78.90	8.93	-16.84	19.06	297.94	40%
30	74.44	11.57	-21.80	24.68	297.95	50%
40	68.31	15.27	-28.22	32.09	298.41	62%
50	61.25	19.74	-35.63	40.73	298.99	73%
60	53.10	24.80	-43.12	49.74	299.90	83%
70	43.61	31.37	-51.36	60.18	301.42	92%
80	36.35	35.83	-56.14	66.60	302.55	96%
90	31.75	38.29	-58.36	69.80	303.27	98%
100	25.84	41.32	-60.69	73.42	304.25	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	9%
スペクトル密度	1.66
ドットゲイン @ 50%	23%
コントラスト @ 70%	36%

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



NP2091-U

ブランドカラー	NP2091-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