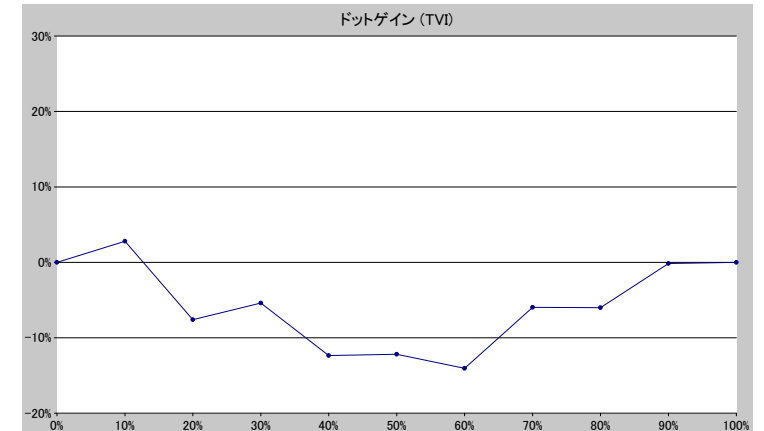
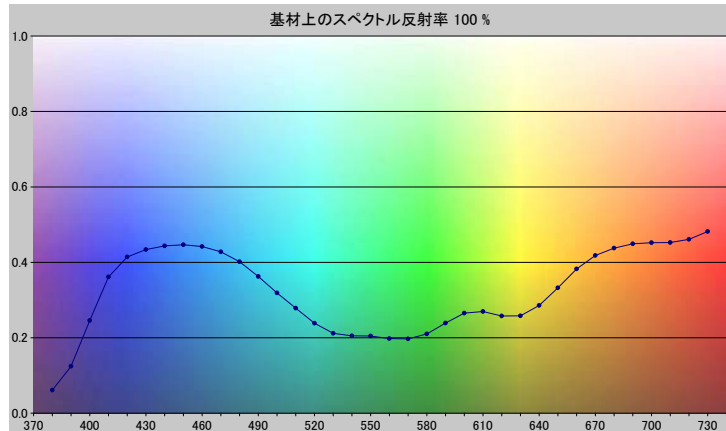


スポットカラーの定義

NP2094-U

スペクトルデータ

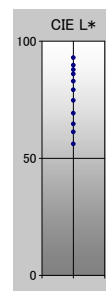
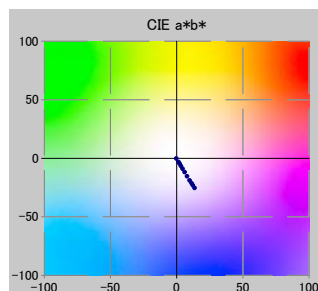
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0612	0.0046
390	0.1243	0.0055
400	0.2457	0.0051
410	0.3612	0.0061
420	0.4145	0.0063
430	0.4338	0.0064
440	0.4436	0.0064
450	0.4467	0.0064
460	0.4418	0.0065
470	0.4277	0.0065
480	0.4017	0.0064
490	0.3625	0.0064
500	0.3189	0.0061
510	0.2783	0.0060
520	0.2385	0.0059
530	0.2119	0.0058
540	0.2052	0.0058
550	0.2046	0.0058
560	0.1980	0.0058
570	0.1968	0.0058
580	0.2103	0.0059
590	0.2391	0.0061
600	0.2652	0.0064
610	0.2694	0.0066
620	0.2578	0.0066
630	0.2580	0.0067
640	0.2856	0.0072
650	0.3325	0.0079
660	0.3825	0.0086
670	0.4180	0.0093
680	0.4377	0.0096
690	0.4490	0.0097
700	0.4522	0.0099
710	0.4524	0.0104
720	0.4610	0.0110
730	0.4819	0.0117



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.99	-0.18	-0.21	0.27	229.41	0%
10	89.73	1.47	-3.16	3.48	294.92	13%
20	87.85	2.25	-4.69	5.20	295.63	12%
30	85.97	3.22	-6.55	7.30	296.17	25%
40	82.89	4.44	-8.87	9.92	296.60	28%
50	79.25	5.99	-11.82	13.25	296.88	38%
60	74.69	7.87	-15.31	17.21	297.21	46%
70	69.27	9.84	-18.86	21.27	297.55	64%
80	64.68	11.24	-21.29	24.07	297.84	74%
90	61.23	12.27	-23.01	26.08	298.07	90%
100	56.11	13.58	-25.31	28.72	298.23	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.21
ドットゲイン @ 50%	-12%
コントラスト @ 70%	9%

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



NP2094-U

ブランドカラー	NP2094-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