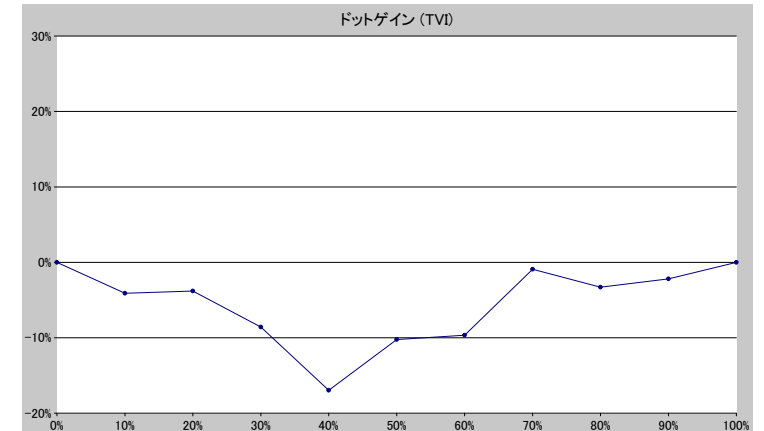
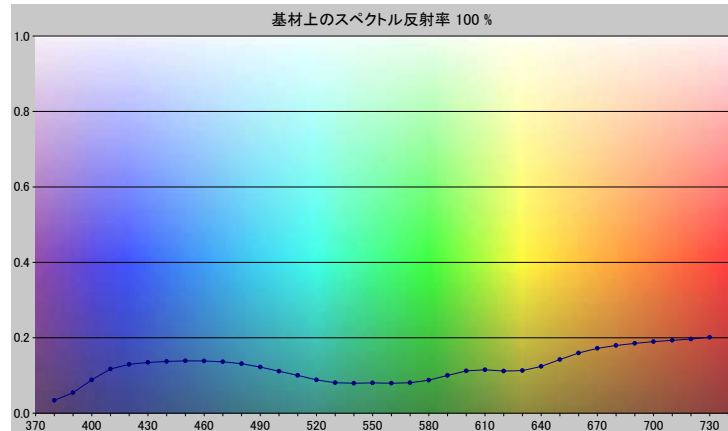


スポットカラーの定義

NP2364-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	0.0341	0.0073
390	0.0543	0.0051
400	0.0885	0.0059
410	0.1170	0.0062
420	0.1294	0.0063
430	0.1345	0.0060
440	0.1372	0.0057
450	0.1387	0.0059
460	0.1384	0.0060
470	0.1363	0.0059
480	0.1313	0.0059
490	0.1223	0.0057
500	0.1112	0.0057
510	0.1002	0.0054
520	0.0885	0.0054
530	0.0806	0.0054
540	0.0793	0.0053
550	0.0801	0.0052
560	0.0793	0.0053
570	0.0805	0.0052
580	0.0876	0.0053
590	0.1003	0.0054
600	0.1120	0.0057
610	0.1152	0.0057
620	0.1118	0.0057
630	0.1128	0.0057
640	0.1241	0.0059
650	0.1421	0.0063
660	0.1597	0.0067
670	0.1719	0.0070
680	0.1794	0.0073
690	0.1851	0.0076
700	0.1897	0.0078
710	0.1933	0.0081
720	0.1967	0.0086
730	0.2012	0.0090



ホワイトの上のスポット

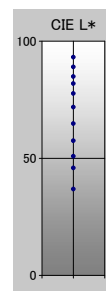
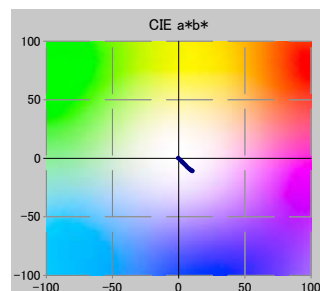
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.15	-0.20	0.07	0.22	159.84	0%
10	89.03	1.18	-1.36	1.80	311.04	6%
20	84.88	2.37	-2.79	3.66	310.36	16%
30	81.91	3.05	-3.54	4.67	310.76	21%
40	77.64	4.06	-4.72	6.22	310.66	23%
50	71.82	5.29	-6.12	8.09	310.84	40%
60	64.80	6.70	-7.68	10.19	311.10	50%
70	57.50	8.02	-9.00	12.05	311.71	69%
80	50.84	8.97	-9.88	13.34	312.21	77%
90	45.86	9.58	-10.28	14.05	312.99	88%
100	36.88	10.37	-10.86	15.01	313.69	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	6%
スペクトル密度	1.47
ドットゲイン @ 50%	-10%
コントラスト @ 70%	15%

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



NP2364-U

ブランドカラー	NP2364-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