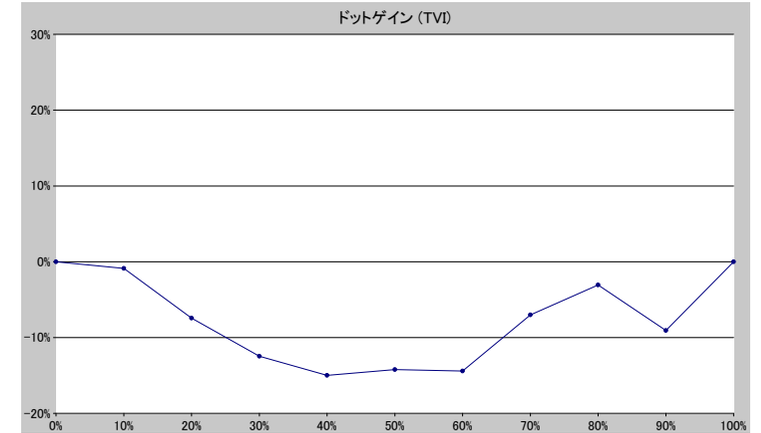
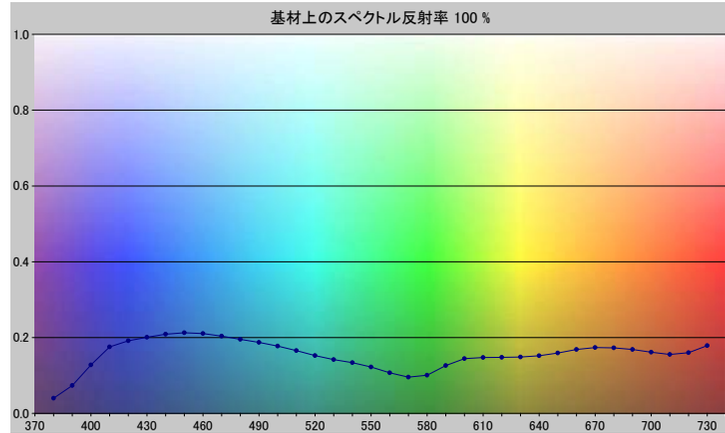


スポットカラーの定義

NP2362-U

スペクトルデータ

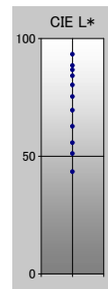
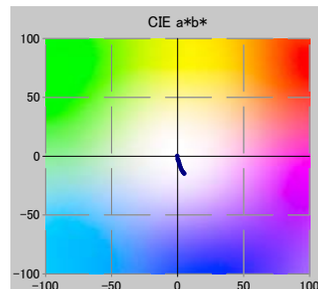
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0397	0.0085
390	0.0736	0.0073
400	0.1276	0.0072
410	0.1755	0.0073
420	0.1913	0.0067
430	0.2006	0.0060
440	0.2088	0.0059
450	0.2126	0.0058
460	0.2106	0.0058
470	0.2038	0.0057
480	0.1953	0.0059
490	0.1870	0.0059
500	0.1776	0.0058
510	0.1655	0.0057
520	0.1525	0.0057
530	0.1417	0.0055
540	0.1336	0.0055
550	0.1222	0.0054
560	0.1070	0.0052
570	0.0957	0.0050
580	0.1006	0.0050
590	0.1259	0.0054
600	0.1444	0.0055
610	0.1475	0.0056
620	0.1477	0.0057
630	0.1487	0.0059
640	0.1521	0.0060
650	0.1593	0.0062
660	0.1684	0.0065
670	0.1738	0.0066
680	0.1728	0.0068
690	0.1687	0.0068
700	0.1612	0.0068
710	0.1552	0.0068
720	0.1600	0.0071
730	0.1786	0.0081



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.29	-0.23	0.07	0.24	163.43	0%
10	88.51	0.13	-2.39	2.40	273.18	9%
20	86.66	0.39	-3.23	3.25	276.95	13%
30	84.15	0.71	-4.24	4.30	279.53	18%
40	80.23	1.20	-5.87	5.99	281.53	25%
50	75.34	1.69	-7.66	7.84	282.43	36%
60	69.51	2.27	-9.65	9.92	283.23	46%
70	62.70	3.06	-11.60	11.99	284.76	63%
80	55.70	3.86	-13.13	13.68	286.38	77%
90	51.13	4.31	-13.93	14.58	287.19	81%
100	43.41	5.03	-14.81	15.64	288.77	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	4%
スペクトル密度	1.40
ドットゲイン @ 50%	-14%
コントラスト @ 70%	16%

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



NP2362-U

ブランドカラー	NP2362-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックギング	
許容値	2.50, dE ---, メタリック 3.00