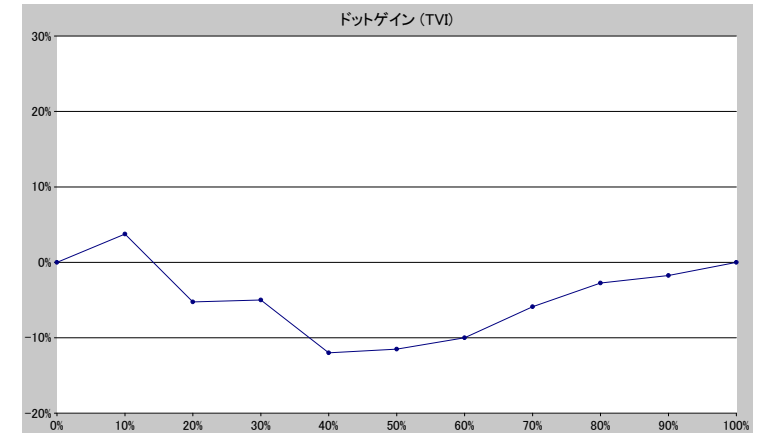
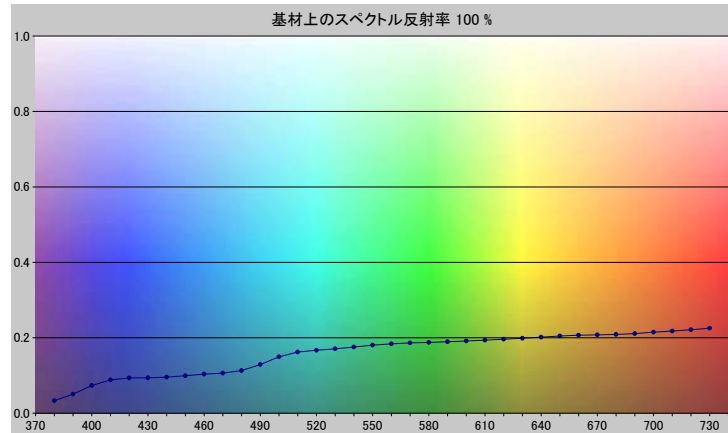


スポットカラーの定義

NP2327-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	0.0330	0.0052
390	0.0506	0.0031
400	0.0735	0.0046
410	0.0881	0.0051
420	0.0932	0.0058
430	0.0940	0.0054
440	0.0956	0.0052
450	0.0994	0.0054
460	0.1036	0.0056
470	0.1063	0.0051
480	0.1131	0.0051
490	0.1292	0.0054
500	0.1493	0.0056
510	0.1620	0.0057
520	0.1669	0.0059
530	0.1705	0.0059
540	0.1753	0.0060
550	0.1802	0.0061
560	0.1836	0.0061
570	0.1863	0.0062
580	0.1877	0.0062
590	0.1895	0.0063
600	0.1914	0.0063
610	0.1936	0.0064
620	0.1960	0.0065
630	0.1986	0.0068
640	0.2017	0.0070
650	0.2046	0.0071
660	0.2066	0.0072
670	0.2074	0.0075
680	0.2087	0.0076
690	0.2111	0.0077
700	0.2147	0.0078
710	0.2178	0.0083
720	0.2210	0.0085
730	0.2253	0.0088



ホワイトの上のスポット

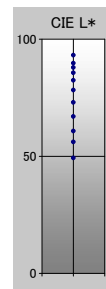
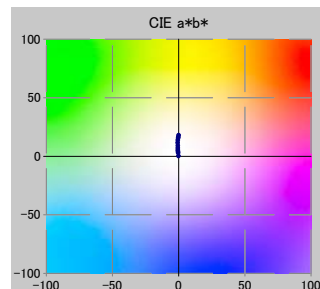
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.14	-0.17	0.20	0.26	130.90	0%
10	89.78	-0.41	2.91	2.94	98.01	14%
20	87.92	-0.47	4.01	4.03	96.67	15%
30	85.65	-0.54	5.32	5.35	95.80	25%
40	82.43	-0.60	7.01	7.04	94.90	28%
50	78.30	-0.65	9.15	9.17	94.09	38%
60	73.02	-0.67	11.51	11.53	93.33	50%
70	66.99	-0.56	13.74	13.75	92.34	64%
80	60.81	-0.42	15.47	15.47	91.54	77%
90	56.11	-0.27	16.52	16.53	90.92	88%
100	49.30	0.02	17.93	17.93	89.95	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.48
ドットゲイン @ 50%	-12%
コントラスト @ 70%	18%

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



NP2327-U

ブランドカラー	NP2327-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