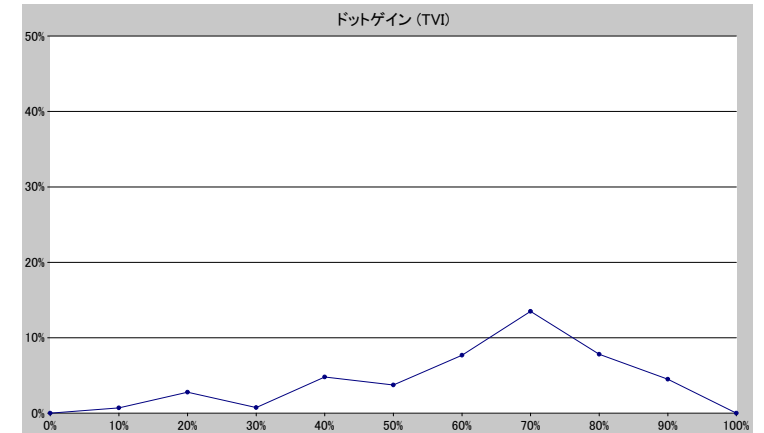
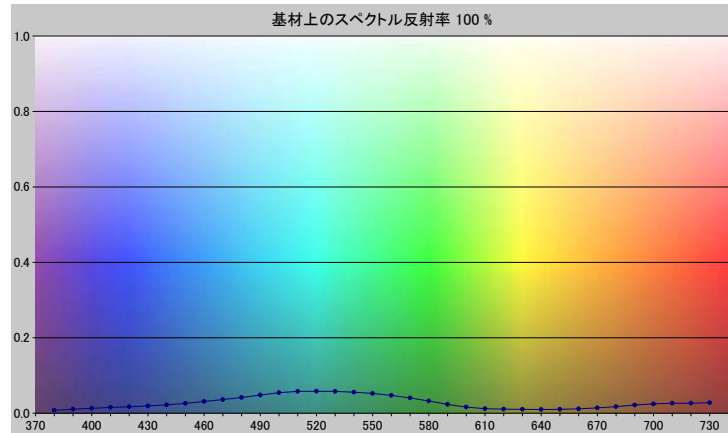


スポットカラーの定義

NP3435-U

スペクトルデータ

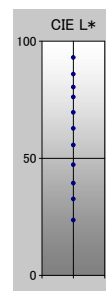
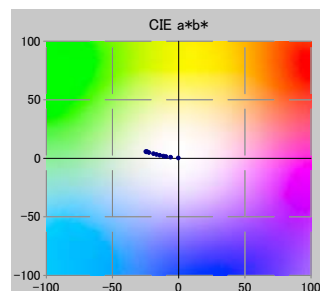
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0077	0.0055
390	0.0108	0.0051
400	0.0129	0.0044
410	0.0152	0.0058
420	0.0170	0.0050
430	0.0190	0.0051
440	0.0219	0.0049
450	0.0259	0.0046
460	0.0311	0.0046
470	0.0362	0.0046
480	0.0414	0.0048
490	0.0478	0.0047
500	0.0543	0.0048
510	0.0578	0.0047
520	0.0583	0.0048
530	0.0576	0.0046
540	0.0555	0.0047
550	0.0522	0.0045
560	0.0470	0.0044
570	0.0404	0.0042
580	0.0323	0.0041
590	0.0234	0.0039
600	0.0160	0.0038
610	0.0120	0.0036
620	0.0106	0.0035
630	0.0101	0.0036
640	0.0099	0.0035
650	0.0103	0.0033
660	0.0115	0.0034
670	0.0142	0.0034
680	0.0176	0.0035
690	0.0215	0.0035
700	0.0248	0.0038
710	0.0261	0.0038
720	0.0262	0.0038
730	0.0274	0.0038



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.01	-0.29	0.20	0.36	145.05	0%
10	85.90	-5.98	0.89	6.05	171.50	11%
20	80.39	-9.49	1.45	9.60	171.30	23%
30	76.13	-11.47	1.90	11.62	170.60	31%
40	69.58	-14.25	2.51	14.47	169.99	45%
50	62.79	-16.68	3.24	16.99	168.99	54%
60	55.65	-18.94	3.85	19.33	168.51	68%
70	47.25	-22.38	4.80	22.89	167.89	83%
80	39.38	-24.34	5.38	24.93	167.54	88%
90	32.63	-24.80	5.69	25.45	167.07	94%
100	23.62	-23.82	5.63	24.48	166.71	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	11%
スペクトル密度	2.11
ドットゲイン @ 50%	4%
コントラスト @ 70%	24%

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



NP3435-U

ブランドカラー	NP3435-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