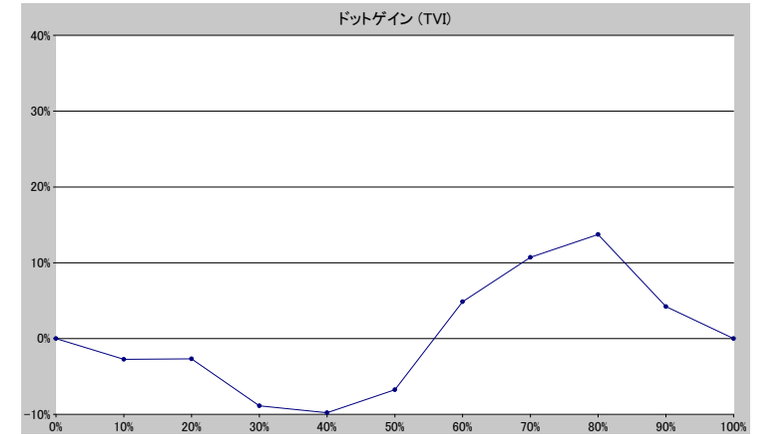
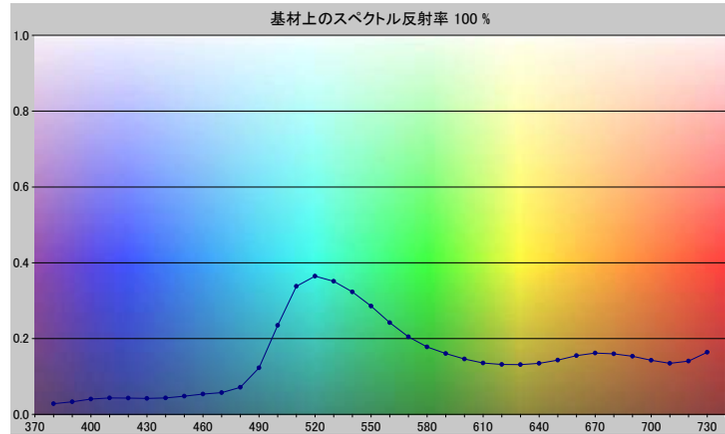


スポットカラーの定義

NP0363-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	0.0278	0.0057
390	0.0332	0.0061
400	0.0402	0.0049
410	0.0431	0.0052
420	0.0428	0.0052
430	0.0421	0.0049
440	0.0434	0.0049
450	0.0480	0.0047
460	0.0535	0.0046
470	0.0571	0.0048
480	0.0714	0.0047
490	0.1228	0.0048
500	0.2349	0.0053
510	0.3378	0.0058
520	0.3645	0.0060
530	0.3509	0.0061
540	0.3229	0.0060
550	0.2856	0.0058
560	0.2421	0.0056
570	0.2046	0.0054
580	0.1778	0.0052
590	0.1603	0.0050
600	0.1459	0.0050
610	0.1354	0.0049
620	0.1314	0.0048
630	0.1312	0.0048
640	0.1346	0.0049
650	0.1432	0.0051
660	0.1551	0.0053
670	0.1618	0.0056
680	0.1598	0.0057
690	0.1532	0.0055
700	0.1427	0.0054
710	0.1345	0.0055
720	0.1407	0.0057
730	0.1639	0.0066



ホワイトの上のスポット

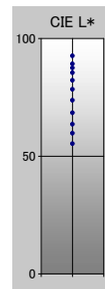
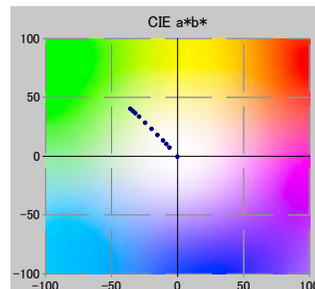
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.65	-0.09	-0.45	0.46	258.52	0%
10	89.21	-6.16	7.33	9.57	130.03	7%
20	87.48	-8.57	10.32	13.41	129.73	17%
30	85.44	-11.05	13.30	17.29	129.73	21%
40	82.25	-15.21	18.04	23.59	130.14	30%
50	78.37	-19.71	23.16	30.41	130.39	43%
60	73.78	-24.52	28.35	37.49	130.86	65%
70	68.42	-29.17	33.54	44.45	131.02	81%
80	63.59	-32.04	36.61	48.65	131.19	94%
90	59.77	-33.83	38.34	51.13	131.42	94%
100	55.27	-35.82	40.27	53.90	131.66	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.56
ドットゲイン @ 50%	-7%
コントラスト @ 70%	12%

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



NP0363-U

ブランドカラー	NP0363-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