

2021年1月新商品発売予定！ 白色異物の自動カウントが可能に

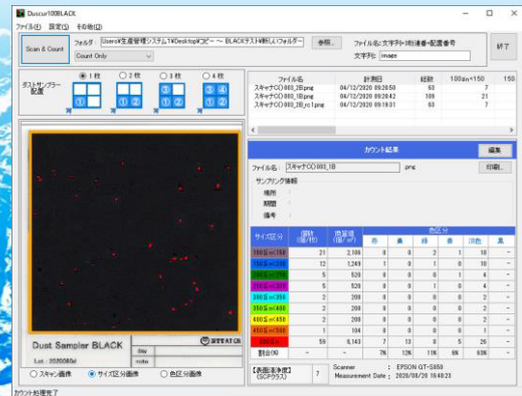
ダストサンプラーBLACKで採取した白色異物を測定できるシステム

ダスカー® 100BLACK

ダスカー® (※1) 100では、ダストサンプラーDSW-01 を使って、100µm以上の黒色異物をカウントできるようになりました。

2020年1月、発売のダスカー® 100 BLACKは、ダストサンプラーBLACK、ダストサンプラーDSW-01の2種類のダストサンプラーを使う事で、黒色異物だけでなく、白色異物もカウントできる自動計測システムに進化します。(※2)

- ※1 ダスカー®は、NTT-ATクリエイティブの商標登録です。登録第5565094号
- ※2 ダスカー®は、特許を取得しています。特許第6124107号



ダスカー®100BLACKなら、白色異物、黒色異物、両方の測定が可能です。

POINT 1 ダストサンプラーを使って異物捕集

ダスカー®100BLACKでは、2種類のダストサンプラーが測定できます。
一度に最大4枚まで測定可能です。

測定できるダストサンプラー

- ・ダストサンプラーBLACK
- ・ダストサンプラーDSW-01【ダスカー100用】



POINT 2 異物個数と表面清浄度を表示

ダスカー®で2種類のカウント結果を表示します。
異物個数

- ・50µmごとに異物の個数を表示します。

色区分表示

- ・色区分(固定)ごとに異物の個数を表示します。

・ダストサンプラーBLACK

「赤・黄・緑・青・淡色」の5色

・ダストサンプラーDSW-01【ダスカー100用】

「赤・黄・緑・青・淡色・黒」の6色

例：ダストサンプラーBLACK測定結果

サイズ区分	個数	色区分	赤	黄	緑	青	淡色	黒
100µm r<150	21	2,186	0	0	2	1	18	-
150µm r<200	12	1,249	1	0	1	0	10	-
200µm r<250	5	520	0	0	0	1	4	-
250µm r<300	5	520	0	0	1	0	4	-
300µm r<350	2	208	0	0	0	0	2	-
350µm r<400	2	208	0	0	0	0	2	-
400µm r<450	2	208	0	0	0	0	2	-
450µm r<500	1	104	0	0	0	0	1	-
500µm r<500	59	6,143	7	13	8	5	26	-
割合(%)	-	-	7%	12%	13%	6%	63%	-

POINT 3 ご検討中のみなさまへ

ダスカー®100BLACKの概要は以下の通りです。

セット内容

- ・Duscour100のCD-ROM：1枚
- ・ダストサンプラー【ダスカー100用】：100枚
- ・ダストサンプラーBLACK：100枚
- ・クイックマニュアル
- ・スキャナGT-S650：1式
- ・固定ホルダー

動作環境

- ・オペレーティングシステム
Windows8、Windows8.1、Windows10
- ・メモリ容量
4Gバイト以上、Windows10 (64bit) 推奨
- ・ディスプレイの解像度
1024×768ピクセル以上

お問い合わせ先

info@s-shin-ei.co.jp
TEL/072-806-7800

伸栄産業株式会社

〒574-0057 大阪府大東市新田西町1番10号
https://www.s-shin-ei.co.jp