

Cente Technical Information

発行番号	001-0053	Rev	第1版	発行日	2011/03/10
題名	fwrite()でディスクフルになった時に、CT_DISK_FULL(-11)エラーコードが取得できない不具合について				
情報分類	技術情報				
適用製品	・Cente FileSystem Ver5.70～Ver6.00 ・Cente exFAT FileSystem Ver1.00				
影響API	fwrite				
関連資料	なし				

【現象】

fwrite()でディスクフルになった後、エラーコードを取得しようとしても取得した値がCT_OK(0)になる場合があります。

(エラーコードの取得はget_fsyser(),get_api_fsyser()の戻り値を参照するか、エラーコード格納変数FSYSER,ESYSER_TSK[]を参照して下さい。)

【原因】

fwrite()でディスクフルになった時にエラーコードを0に上書きする場合があります。

【回避方法】

■運用での回避方法

・get_dev_free()関数を使用して、書き込むサイズ分の空きがあるか確認してからfwrite()実行してください。

■プログラム修正による回避方法

fs_ansi.cのfsh_fwrite()に修正が必要です。

修正方法につきましては、弊社サポートまでお問い合わせ下さい。

以上