

毎週火・金曜日発行(当日が休日になるときは、休日の翌日)

福 島 県 報

目 次

福島県公安委員会

○福島県警察の組織に関する規則の

一部を改正する規則

四〇〇

○警察署協議会規則の一部を改正す

る規則

四〇〇

○大規模小売店舗の新設の届出につ

いて意見があった件

四〇一

告 示

福島県告示第四百六十三号

大規模小売店舗立地法(平成十年法律第九十一号。以下「法」という。)第八条第一項の規定により聴取した意見の概要及び同条第二項の規定により述べられた意見の概要は、次のとおりである。なお、当該意見を平成二十年六月二十四日から同年七月二十四日まで福島県商工労働部産業振興総室商業まちづくり課、福島県会津地方振興局企画商工部地域づくり・商工労政課及び会津若松市観光商工部商工課に備え置いて縦覧に供する。

平成二十年六月二十四日

福島県知事 佐藤 雄 平

一 意見の対象となった大規模小売店舗の名称及び所在地

(仮) ケーズデンキ新会津若松本店 会津若松市町北町大字藤室字道下八十四番地

一 ほか

二 法第八条第一項の規定により会津若松市から聴取した意見の概要

1 廃棄物の減量化(簡易包装やマイバッグ持参等)及びリサイクルに関する取り組み等については、形式的なものになることのないよう、店内放送等でのPRの実施や取り組み方法を記載したポスターの店内掲示等により、来店者に周知を行うなど具体的なものとすること。

2 省エネ(冷暖房の温度設定、過度な照明の防止、アイドリングストップの啓発等)の取り組みについても企業努力をしていくこと。

3 開店後においても、周辺住民からの生活環境に関する苦情等があった場合には、速やかに誠意のある対応を行うこと。

三 法第八条第二項の規定により述べられた意見の概要

1 意見書の提出者

会津若松商工会議所

2 意見の概要

① 国道四十九号線から団地内に侵入した車の多くはゲート二を利用することが予想される。国道四十九号線との交差点からゲート二までは一車線で距離も四十メートル程度であり、スムーズな出入庫が行われたとしても、入庫する際の減速等により慢性的な渋滞が予測され、更に交通量が増加した場合、国道四十九号線からの右折待ちの渋滞、当該交差点の交通事故を誘発する可能性もある。その対策として、ゲート二を出入庫専用にする、若しくは封鎖しゲート三を利用させるなど徹底した渋滞・交通事故防止策を講じ、十分な安全性の確保に努めること。

② 市道(町三一一三七)からゲート二・ゲート三へ入庫した場合、すぐに店舗正面の通路と交差する。既に駐車場内を通行している車は一時停止するよう表示されているが、当該ゲートから入庫した車は入庫直後に安全確認のため一時停止せざるを得ず、スムーズな出入りは困難と予測される。そのため、上記①に加え、市道(町三一一三七)並びに国道四十九号線の更なる混雑、渋滞等が予測される。その対策として、当該ゲート、駐車場内への交通整理員設置等の十分な安全性の確保、また国道四十九号線から市道(町三一一三七)へ進入する車を含め、徹底した渋滞・交通事故防止策を講じること。

③ 当該地域特有の除雪対策等には特に配慮すること。

④ 共存共栄を図るべく、地元業者者のイベント等へ参加するなど、地域貢献に努めること。

⑤ 開店後に生じる運営上の問題については誠意をもって取り組むこと。(商業まちづくり課)

福島県公安委員会

福島県警察の組織に関する規則の一部を改正する規則をここに公布する。

平成20年6月24日

福島県公安委員長 松本 忠 清

福島県公安委員会規則第8号

福島県警察の組織に関する規則の一部を改正する規則

福島県警察の組織に関する規則(昭和32年福島県公安委員会規則第9号)の一部を次のように改正する。
別表第2福島県警察の部に次のように加える。

飯野駐在所	福島市飯野町	福島市のうち飯野町、飯野町青木、飯野町大久保、飯野町明治
-------	--------	------------------------------

別表第2川俣警察署の部飯野駐在所の項を削る。

附 則

この規則は、平成20年7月1日から施行する。

警察署協議会規則の一部を改正する規則をここに公布する。

平成20年6月24日

福島県公安委員会委員長 松 本 忠 清

福島県公安委員会規則第9号

警察署協議会規則の一部を改正する規則

警察署協議会規則（平成13年福島県公安委員会規則第5号）の一部を次のように改正する。

別表中

「福島県福島警察署協議会」

を

「福島県福島警察署協議会」

17人

「福島県川俣警察署協議会」

5人

を

「福島県川俣警察署協議会」

3人

に改める。

附 則

この規則は、平成20年7月1日から施行する。