

地域貢献活動計画書

平成 26 年 2 月 10 日

北海道知事 様

提出者 住所 宮城県名取市上余田字千刈田308番地
氏名 株式会社デンコードー
代表取締役 井上恵右

北海道地域商業の活性化に関する条例第25条第1項(附則第4項)の規定により、次のとおり地域貢献活動計画書を提出します。

記

1 特定小売事業施設の概要

名称	ケーズデンキ札幌東苗穂本店
所在地	札幌市東区東苗穂1条3丁目472-5
敷地面積	12,110 m ²
店舗面積の合計	6,228 m ²
延べ床面積	12,013 m ²
主要(出店予定)小売店舗	家電店
その他の(出店予定)小売店舗	なし
小売店舗以外の施設の種類	なし
集客予定区域(市町村)	札幌市(約半径2km)

2 地域貢献活動の実施に関する計画

別紙のとおり

3 地域貢献活動の担当者

所属名	株式会社デンコードー ケーズデンキ札幌東苗穂本店
職・氏名	副店長 新保谷健一
電話番号	011-789-7220

<担当者連絡先>

所属名	株式会社デンコードー開発部 札幌事務所
職・氏名	店舗開発担当マネージャー 小島博幸
電話番号	011-859-7676
電子メールアドレス	hiroyuki-kojima@ksdenki.jp

- 注 1 特定小売事業施設を複数の者により設置する場合は、「提出者」欄は、連名で記載すること。
2 「2 地域貢献活動の実施に関する計画」は、条例第10条の規定により知事が策定する地域貢献活動指針にのっとり記載することとし、書ききれない場合は、記載を省略し、別添資料として添付すること。

別紙 地域貢献活動の実施に関する計画

項目	活動内容	実施時期	具体的な取組
1 地域との連携促進			
1) 地域との意見交換の推進	① 地域貢献の担当窓口を定めて、お客様からのご意見、ご要望をお受けします	随時	① 必要な都度意見交換の場を設けます
2) 地域振興等の取組みへの協力	① 行政や商店街が行う地域振興への取組に、要望に応じてご協力いたします	随時	① 要請があれば積極的に協力します
3) 地域との共存共栄に向けた取組への協力	① 地域イベントや行事などへの参画、協働	随時	① 要請があれば積極的に協力します
	② 地域が取組む「買物弱者」対策への協力	随時	② 要請があれば検討します
	③ コミュニティスペースの確保	随時	③ 地域活動のための一時的な駐車場部分開放など依頼があれば検討します
	④ 地域や道内の企業との取引促進	通年	④ テナント入居や保守管理業務委託などで道内企業との取引を進めます
	⑤ リサイクル対策の推進	随時	⑤ 電球や乾電池等のリサイクルBOXを店頭を設置します
2 地域基盤の形成・維持			
1) 地域や道内からの雇用の推進と安定的雇用の確保	① 従業員の採用にあたっては、地域及び道内から積極的に採用	随時	① 道内からの定期採用やパート社員の地元採用を行います
2) ゆとりある勤労者生活の確保	① 週休2日制を実施	通年	① 週休2日制の定着や有給休暇の取得促進を図ります
3) 従業員の職業能力開発の推進	① 公的資格取得の支援促進を図る	通年	① 公的資格取得の報償制度の定着を図ります
4) 地域の防犯活動等への参画、協働	① 防犯カメラや機械警備の設置による防犯対策の実施	通年	① 防犯カメラを要所に設置し、夜間は機械警備を作動させ防犯を図ります
	② 青少年の非行防止への協力	随時	② 従業員の巡回や声掛け、夜間の駐車場閉鎖管理による蟻集防止を図ります
5) 地域防災活動等への協力	① 地域の防災訓練への参画、協働を行う	随時	① 要請があれば積極的に協力します
	② 災害時の物資の提供	災害時	② 自治体の要請に応じて協力を検討します
	③ 災害時における緊急避難場所の提供	災害時	③ 要請に応じて駐車場の開放を行います
3 まちづくりへの協力			
1) 市町村が進める対策への協力	① 札幌市が推進するまちづくりに関連する対策への協力に努めます	随時	① 札幌市や地元警察署と連携し渋滞対策や交通安全対策に協力します
2) 地域における魅力ある景観形成への配慮	① 北海道景観条例等における事業者の責務を果たす	随時	① 地区の景観に配慮した店舗とします
3) 環境美化対策の実施	① 清掃活動ボランティアの実施	適時	① 店舗周辺の清掃活動を定期的実施します
4 その他			
1) ISO14001の導入など環境全般への配慮	① 自社環境方針に基づく環境対策	通年	① 環境負荷を軽減する技術の導入や環境に配慮した施設運営に努めます
2) 子ども、高齢者、障害者等への配慮	① 高齢者や障害者に配慮した施設造り	通年	① 多目的トイレや身障者及び高齢者駐車マスなどの設置を促進します