



**A** 社会福祉法人 上野丘さつき会 上野丘更生寮  
神戸市北区淡河町東畑 75



**B** 社会福祉法人 恵泉寮 清心ホーム リーフレット  
神戸市北区若葉台 1 丁目 1-6



**C** 社会福祉法人 白百合学園 アリスエリザベスホーム  
ジリオ・ピアノコⅡ  
神戸市北区大鷗台 12-1 しらゆりこども館 1F



**D** 社会福祉法人 フレンド  
ワークステーション フレニード  
神戸市北区有野中町 2 丁目 19-9



**E** 社会福祉法人 ゆうわ福祉会  
北むつみ会  
神戸市北区鈴蘭台北町 4 丁目 1-20 山神ビル 2F



**F** 社会福祉法人 陽気会 サニーサイド神戸  
神戸市北区有野中町 2 丁目 6-1



**G** 株式会社 いくせい あぐり農園  
神戸市長田区御蔵通4-205-2 育成会会館3階



**H** 株式会社 いくせい  
カフェ「ボヌール・ヴェール」鈴蘭台店  
神戸市北区鈴蘭台南町 6 丁目 14-15



事務局

NPO法人きたベジファーム

〒651-1313 神戸市北区有野中町 1 丁目 8-6 OGビル 2階 TEL:078-600-2449 FAX:078-982-2557  
Eメール: farm@kobe-kita-vege.net ホームページ: https://www.kobe-kita-vege.net



障がい者・農家・地域社会が  
楽しく共生できる  
福祉のまちづくり



神戸市北区  
農でデザインする福祉のまちづくり  
ネットワーク



きたベジねっと

検索

# 農でデザインする福祉のまちづくり

神戸市北区の8つの障がい者就労事業所等が  
ネットワークを組み、活動しています



# きたベジねっとのあゆみ

- 平成20年 (2008年) 北区の障がい者福祉施設有志で、農による障がい者就労支援について相談を開始
- 21年 (2009年) 神戸市北区が、「農でデザインする福祉のまちづくり事業」を開始  
キックオフシンポジウムを開催  
農業研修を行うモデル農園を淡河町に開設  
各施設で野菜の苗づくりを行う
- 22年 (2010年) フレニード 大沢で農園を整備(500㎡)  
清心ホーム 野菜販売を開始
- 23年 (2011年) 椎茸園を開設 植菌作業を開始  
神戸市社会福祉協議会「授産商品開発プロジェクト」で、  
ロゴマークを作成
- 24年 (2012年) 神戸市北区の事業が終了し、北区地域自立支援協議会の特別部会として活動を継続  
清心ホーム 常設店舗「リーフレット」を開店、「清っ子漬け」生産開始  
フレニード 椎茸園で原木椎茸栽培を開始
- 25年 (2013年) 上野丘更生寮 食品加工場が完成  
フレニード 椎茸乾燥機、トラクターを整備  
ホームページを開設  
いくせい 野菜栽培を開始
- 26年 (2014年) 上野丘更生寮 ビニールハウス3棟を整備  
清心ホーム 冷蔵庫、ショーケースを整備  
フレニード 淡河農園を開設(3000㎡)、  
作業場とビニールハウス1棟を整備
- 27年 (2015年) いくせい ビニールハウス3棟を整備、農地は6000㎡に  
上野丘更生寮 耕作放棄地の復元に取り組み農地は9万㎡に  
トラクター、6条播種機を整備
- 28年 (2016年) 農福連携パネル展(兵庫県中央労働センター)を開催  
フレニード 淡河町萩原にビニールハウス6棟を整備  
上野丘更生寮 3条刈りコンバイン、米用冷蔵庫を整備
- 29年 (2017年) 上野丘更生寮 精米・色彩選別機を整備  
道の駅神戸フルーツ・フラワーパーク大沢FARM CIRCUSでの  
野菜販売開始
- 30年 (2018年) 北区自立支援協議会の特別部会から任意団体として独立  
フレニードから農園・農機具を引継ぎ、  
農業専門の特定非営利活動法人「きたベジファーム」設立
- 令和元年 (2019年) 兵庫六甲JA神戸北女性会((一社)北神みそ)の依頼により  
「北神みそ」の原料となる白大豆の栽培を開始(上野丘更生寮)
- 2年 (2020年) 就労継続支援B型事業所「きたベジふぁーむ」開設  
(運営:特定非営利活動法人「きたベジファーム」)  
神戸市学校給食会「こうべ給食畑事業」に協力し、  
学校給食用タマネギ栽培を開始(上野丘更生寮)



キックオフシンポジウム



淡河町モデル農園



野菜の苗づくり

清心ホーム  
野菜販売



椎茸園



清心ホーム  
リーフレット



ビニールハウス



農福連携パネル展



北神みそ



白大豆



きたベジふぁーむ



鉄人広場での販売