

写真施設：TECHNOLOGY FARM 西の里



道央圏のお客様には・・・
国内最大級の施設「TECHNOLOGY FARM 西の里」

約15,000㎡の芝生の練習場は、撮影用の小型ドローンから
農薬散布用の大型ドローンまで、さまざまな機体の教習が可能です。
スクール2階にはドローン操縦の基礎を学ぶことが出来る全天候型練習場（2面）
を完備しています。

■各種ドローンをご用意いたします



※上記機種は、販売/レンタル用の一部となります。
※販売機種とレンタル機種は異なりますので担当者へ希望機種をお伝えください。



DRONE SOCCER（ドローンサッカー）出張レンタル
■イベントなどの出店に・・・
■ドローンに触るきっかけとして・・・
専用コートを設置できる屋内空間とコンセント環境があれば
小学1年生から体験可能！！
詳しいお問い合わせは担当営業まで



深い「知識」と確かな「技術」でサポート

「商品詳細」及びお問い合わせは担当営業、
または最寄りの営業所まで

「お問い合わせフォーム」でも受け付けております⇒



共成レンテムは、レンタルを通じて、
社会問題の解決に取り組みます。



【札幌本社】〒060-0042 札幌市中央区大通西10丁目4番地133 南大通ビル新館3F
営業統括本部 TEL 011-208-6101 FAX 011-207-5955
【帯広本店】〒080-0048 帯広市西18条北1丁目14番地
TEL 0155-33-1380 FAX 0155-33-6643

お問合せ先

KYOSEI-RENTEMU

ドローン事業カタログ



次の世界への一歩をご提案

ドローンに関する様々なお悩みを解決します
業界最大数を誇る全道74拠点の営業所で現場をサポート

- ☑ KYOSEI-RENTEMU ドローンスクール
- ☑ ドローン機器の販売・レンタル
- ☑ ドローンによる各種点検業務
- ☑ ドローンによる空撮業務
- ☑ 農薬散布業務
- ☑ その他（太陽光パネル、害獣、災害）



当社は、ドローン活用による社会課題解決を目的
に北日本スカイテックと業務提携いたしました。



KYOSEI-RENTMU DRONE SCHOOL

ドローンの資格が取得できます

- ☑北海道内で唯一、ドローン操縦士協会（通称DPA：ディーパ）の認定資格を発行
- ☑国内・海外の様々な農業用ドローンアカデミーが受講可能
- ☑各種農業用ドローンの認定証を取得
- ☑購入・レンタルやメンテナンスの相談
- ☑冬季期間の教習も承っております

スクールの
申込はこちら⇒



■ドローン操縦士回転翼3級 3日間コース
（ビジネスコース）
一般社団法人ドローン操縦士協会（DPA）が発行する認定証です

■農業用ドローンの認定証 3～6日間コース
（農業コース）
※経験有無、機体によって日数が変化します

スクールの開校は完全予約制です。ご希望の日程をお聞かせいただき、開校日を調整いたします。

※受講料に関しましては別紙申込書をご確認ください。
※少人数（2名以下）の場合、出張費などの付帯費用が発生いたしますのでご了承願います。
※開催地区によっては、別途「飛行施設利用料」が発生する場合がありますので
都度お打ち合わせ及びご相談させていただきます。

※ドローンを飛行する際は国が定めた「飛行ルール」に則って飛行してください。
※条件により国土交通大臣の許可・承認と飛行計画の通報が必要となります。

国土交通省HP⇒



北日本スカイテックは、ヤマハ発動機社製産業用無人ヘリコプター道内唯一の代理店です。
30年以上培ってきた無人航空機でのオペレータ育成や農薬散布のノウハウを活かし、
その知識をわかりやすくお伝えします。

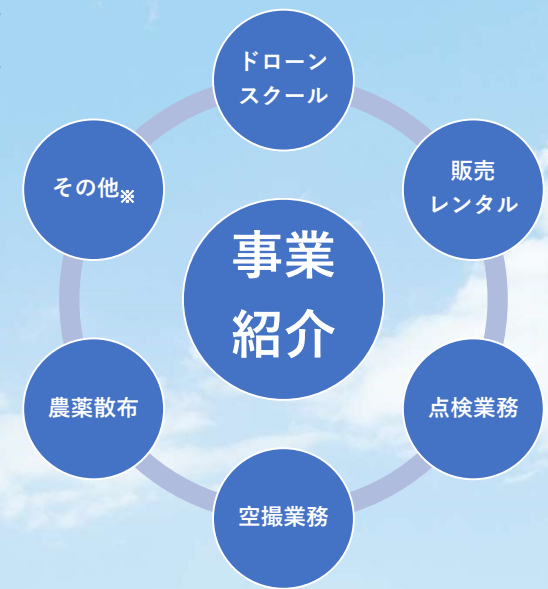


当社は、ドローン活用による社会課題解決を目的に
北日本スカイテックと業務提携いたしました。



SKYTECH
DRONE SCHOOL

未来への
『可能性』を広げる
お手伝いをします



短期使用に最適な
『レンタル』を
利用してみませんか？

販売・レンタル

ヤマハ発動機社製産業用無人航空機やDJI製無人機など、多数の選択肢の中から皆さまの用途にぴったりのドローンをご提案いたします。



販 売 レンタル

各種点検業務

橋梁や送電線、構造物などの点検に加え、太陽光パネルや害獣対策、自然災害時の現地調査などヒヤリングをもとにご対応いたします。



橋梁点検 構造物点検 災害観測

空撮業務

建築構造物や工事の進捗状況などの確認や、地山掘削や林業などの現況確認のための航空写真など多種多様にご対応いたします。



イベント 災害対応 森林点検 工事進捗

農薬散布

散布ルートプログラミングすることで短時間で効率が良く、ムラの無い散布を実現し、必要なところに必要な量を散布できます。



農薬散布

※その他：ヘリ業務、太陽光パネル点検、害獣対策、災害対応など、まずはお気軽にご相談ください。



ヘリ業務 太陽光パネル 害獣対応 災害対応 災害観測

ご希望にお応えできない場合も
御座いますので予めご了承ください。