

## 【新旧対照表】暗号資産現物取引説明書

(傍線の部分は変更部分)

新	旧
<p><b>本取引のルール及び概要</b></p> <p><b>1. 取引の様態</b></p> <p>① 暗号資産取引所：資金決済法第2条第7項第2号に定義する暗号資産の売買の媒介。</p> <p>② <u>暗号資産販売所：資金決済法第2条第7項第1号に定義する暗号資産の売買</u></p> <p>③ <u>資金決済法第2条第7項第3号に定義する同項第1号及び第2号の行為に関するお客様の金銭又は暗号資産の管理。</u></p> <p>(略)</p> <p><b>3. 取り扱い暗号資産</b></p> <p>当社が取り扱う暗号資産は下記のとおりです。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ビットコイン (BTC)</li> <li>・ビットコインキャッシュ (BCH)</li> <li>・イーサリアム (ETH)</li> <li>・イーサリアム・クラシック (ETC)</li> <li>・ライトコイン (LTC)</li> <li>・エクスペアールピー (XRP)</li> <li>・リスク (LSK)</li> </ul>	<p><b>本取引のルール及び概要</b></p> <p><b>1. 取引の様態</b></p> <p>① 暗号資産取引所：資金決済法第2条第7項第2号に定義する暗号資産の売買の媒介。</p> <p>② <u>資金決済法第2条第7項第3号に定義する同項第2号の行為に関するお客様の金銭又は暗号資産の管理。</u></p> <p>(略)</p> <p><b>3. 取り扱い暗号資産</b></p> <p>当社が取り扱う暗号資産は下記のとおりです。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ビットコイン (BTC)</li> <li>・ビットコインキャッシュ (BCH)</li> <li>・イーサリアム (ETH)</li> <li>・イーサリアム・クラシック (ETC)</li> <li>・ライトコイン (LTC)</li> <li>・エクスペアールピー (XRP)</li> <li>・リスク (LSK)</li> </ul>

・オーケービー (OKB)

※各暗号資産の概要については、別紙「取扱い暗号資産の概要」をご確認ください。

#### 4. 取引要綱

##### 暗号資産取引所

(略)

<u>取引価格</u>	<u>お客様の指図に従い当社所定の方法によって提示される価格及び数量と、取引の相手方が提示した価格及び数量の合致により決定されます。</u>
-------------	--

(略)

##### 暗号資産販売所

暗号資産販売所は、暗号資産の現物取引を取扱います。お客様の売買注文について当社が相手方となって取引を行う店頭取引であり、暗号資産の購入及び売却が可能です。

<u>取引の種類</u>	<u>暗号資産現物取引</u>
<u>取引方法</u>	<u>インターネット</u>
<u>取引方式</u>	<u>販売所取引 (店頭取引)</u>
<u>預入通貨</u>	<u>暗号資産：OKB</u> <u>法定通貨：日本円 (JPY)</u>
<u>取引銘柄</u>	<u>OKB/JPY</u>
<u>取引時間</u>	<u>24 時間 365 日</u>

※各暗号資産の概要については、別紙「取扱い暗号資産の概要」をご確認ください。

#### 4. 暗号資産取引所の取引概要

(追加)

(略)

(新設)

(略)

(新設)

	<p><u>定期システムメンテナンス</u></p> <p><u>下記の日程で定期的なシステムメンテナンスを行います。システムメンテナンスの間は、取引を行うことができません。</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><u>・毎週水曜日 13:00～14:00</u></li> <li><u>・毎週土曜日 14:00～17:00</u></li> </ul> <p><u>※システムメンテナンス時間は、状況により短縮又は延長する場合があります。延長する場合は、当社ウェブサイト等でご案内いたします。</u></p> <p><u>※上記の日程以外に、臨時にシステムメンテナンスを行う場合があります。臨時システムメンテナンスの日程については、当社ウェブサイト等でご案内いたします。</u></p>	
<u>取引上限</u>	<u>無し</u>	
<u>注文の種類</u>	<p><u>成行注文</u></p> <p><u>「11.注文の種類と執行方法」をご参照ください。</u></p>	
<u>注文のキャンセル</u>	<u>成行注文はキャンセルできません。</u>	
<u>取引価格</u>	<u>お客様が指定した暗号資産の種類、数量をもって、約定時点の価格及び数量で決定されます。</u>	
<u>取引受渡日</u>	<u>即時受渡（約定日と同日）</u>	
<u>カバー取引</u>	<p><u>お客様との取引から生じる価格変動リスクを回避するために、以下の取引先とカバー取引を行っております。</u></p> <p><u>OKC International Holding Company Limited</u></p>	

(略)

## 5. 取引銘柄

### 暗号資産取引所

(略)

### 暗号資産販売所

<u>取引銘柄</u>	<u>取引単位</u>	<u>呼値の単位</u>	<u>最小注文数量</u>	<u>最大注文数量</u>
<u>OKB/JPY</u>	<u>0.00000001</u>	<u>0.00000001</u>	<u>0.1</u>	<u>1000</u>

※ OKB/JPY の呼値の単位（日本円）は小数点以下 8 桁までありますが、取引画面に表示される価格及び入力可能な金額は、小数点以下 2 桁となります。

(削除)

## 6. 本取引の口座について

### 入出金口座

本取引の利用者ごとに開設される、当社への預け入れ金銭及び暗号資産を管理する口座です。入出金口座の残高の範囲で出金可能です。

また、暗号資産販売所の現物取引口座ともなります。入出金口座の残高を取引口座へ振替えることで、暗号資産取引所における現物取引の資産となります。

(略)

## 5. 取引銘柄

(追加)

(略)

(新設)

## 6. 取引価格

暗号資産の売買価格及び売買数量は、お客様の指図に従い当社所定の方法によって提示される価格及び数量と、取引の相手方が提示した価格及び数量の合致により決定されます。

## 7. 本取引の口座について

### 入出金口座

本取引の利用者ごとに開設される、当社への預け入れ金銭及び暗号資産を管理する口座です。お客様は、入出金口座の残高を取引口座へ振替えることで、暗号資産の現物取引の資産とします。また、入出金口座の残高の範囲で出金可能です。

## 取引口座

暗号資産取引所の現物取引口座となります。金銭又は暗号資産を出金する際は、入出金口座への振替えが必要です。

### 7. 前受制度

当社では「前受制度」を採用しています。本取引は、日本円又は暗号資産の口座内残高の範囲 でご注文を承ります。

(略)

### 8. 金銭・暗号資産の入出金方法

#### 暗号資産の入庫

当社への預託が可能な暗号資産はBTC、BCH、ETH、ETC、LTC、XRP、LSK、OKBとなります。

(略)

#### 暗号資産の入出庫限度額について

	最小入庫数量	最大入庫数量	最小出庫数量	最大出庫数量
BTC	0.00001	制限なし	0.0001	全暗号資産合計で1日あたり3億円相当  1回あたりの制限はありません。
BCH	0.001		0.01	
ETH	0.001		0.01	
ETC	0.01		0.01	
LTC	0.001		0.01	

## 取引口座

暗号資産の現物取引用口座です。金銭又は暗号資産を出金する際は、入出金口座への振替えが必要です。

### 8. 前受制度

当社では「前受制度」を採用しています。本取引は、日本円又は暗号資産の取引口座内残高の範囲 でご注文を承ります。

(略)

### 9. 金銭・暗号資産の入出金方法

#### 暗号資産の入庫

当社への預託が可能な暗号資産はBTC、BCH、ETH、ETC、LTC、XRP、LSKとなります。

(略)

#### 暗号資産の入出庫限度額について

	最小入庫数量	最大入庫数量	最小出庫数量	最大出庫数量
BTC	0.00001	制限なし	0.0001	全暗号資産合計で1日あたり3億円相当  1回あたりの制限はありません。
BCH	0.001		0.01	
ETH	0.001		0.01	
ETC	0.01		0.01	
LTC	0.001		0.01	

XRP	0.1		0.5	
LSK	0.1		1	
<u>OKB</u>	<u>0.01</u>		<u>0.1</u>	

(略)

### 9. 注文の指示

(略)

#### 暗号資産取引所

(略)

#### 暗号資産販売所

##### ①注文する銘柄

##### ②購入・売却の別

##### ③注文数量又は注文代金

(略)

### 10. 注文の種類と執行方法

お客様は、当社が定める方法に従って、暗号資産の種類、数量、価格の決定方法を指定した上で、暗号資産の購入又は売却の注文をすることにより、他のお客様又は当社との間で、暗号資産の現物取引を行うことができます。

(略)

#### 成行注文

お客様が注文価格を指定せずに、取引銘柄、注文代金、売買の別のみを指定す

XRP	0.1		0.5	
LSK	0.1		1	

(略)

### 10. 注文の指示

(略)

(追加)

(略)

(新設)

(略)

### 11. 注文の種類と執行方法

お客様は、当社が定める方法に従って、暗号資産の種類、数量、価格の決定方法を指定した上で、暗号資産の購入又は売却の注文をすることにより、他のお客様との間で、暗号資産の現物取引を行うことができます。

(略)

#### 成行注文

お客様が注文価格を指定せずに、取引銘柄、注文代金、売買の別のみを指定す

る注文方法です。成行注文は当社での注文受付順位の早いものから執行されます。取引所取引においては、買い注文の場合は、その時点の最も低い価格の売り注文から順番に注文代金に応じて注文が成立します。同様に、売り注文の場合は、最も価格が高い買い注文から順番に注文代金に応じて注文が成立します。

(略)

## 12. 取引再開時の注文の執行について

当社がメンテナンス等のため取引を停止し、再開した場合においては、通常と同様に取引価格の提示を再開し、取引所取引においては、「時間優先」の原則のもと、お客様の注文の処理を行うものとします。

(略)

## 14. 取引価格の急変防止措置

(略)

暗号資産取引所では、取引価格の急変を防止するための措置としてサーキットブレーカー制度を導入しています。サーキットブレーカー制度の概要は、次の通りです。

発動条件	約定価格が制限値幅の範囲外になった場合
適用サービス	<u>暗号資産取引所</u>
制限値幅	基準価格の上下 50%
基準価格	10 分前の市場価格（複数社の価格を基に算出）
中断時間	5 分間

る注文方法です。買い注文の場合は、その時点の最も低い価格の売り注文から順番に注文代金に応じて注文が成立します。同様に、売り注文の場合は、最も価格が高い買い注文から順番に注文代金に応じて注文が成立します。成行注文は当社での注文受付順位の早いものから執行されます。

(略)

## 13. 取引再開時の注文の執行について

当社がメンテナンス等のため取引を停止し、再開した場合においては、通常と同様に取引価格の提示を再開し、「時間優先」の原則のもと、お客様の注文の処理を行うものとします。

(略)

## 15. 取引価格の急変防止措置（サーキットブレーカー制度）

(略)

本取引所では、取引価格の急変を防止するための措置としてサーキットブレーカー制度を導入しています。サーキットブレーカー制度の概要は、次の通りです。

発動条件	約定価格が制限値幅の範囲外になった場合
適用サービス	<u>暗号資産現物取引</u>
制限値幅	基準価格の上下 50%
基準価格	10 分前の市場価格（複数社の価格を基に算出）
中断時間	5 分間

注文受付	中断中の新規受付：指値注文のみ可能 残注文のキャンセル：可能
再開方法	中断時間経過後、Call auction 方式により取引を再開

暗号資産販売所では、相場急変時やカバー取引先の状況に変更が生じたこと等により、売買価格が市場実勢から異常に乖離した価格になると判断した場合は価格配信を一時停止することがあり、収束後に価格配信が再開されます。

## 15. 暗号資産現物取引手数料

### 暗号資産取引所

暗号資産取引所における取引手数料は、お客様の取引量に応じて段階的に安くなるボリュームディスカウント方式を採用しています。

- ・お客様に適用される取引手数料は、毎日 16:00 に更新されます。
- ・直近 30 日間の、取引所取引におけるすべての取引銘柄の取引量が対象です。
- ・取引量（日本円相当）は、購入又は売却した暗号資産の数量を日本円に換えて算出します。

(略)

### メイカーとテイカーについて

取引所取引において「メイカー」とは、取引板に新しい価格や数量を提供する買い/売りの指値注文の取引を指します。

取引所取引において「テイカー」とは、既に取引板に並んでいる価格で発注される取引を指します。成行注文や即時約定を期待する指値注文の取引が「テイ

注文受付	中断中の新規受付：指値注文のみ可能 残注文のキャンセル：可能
再開方法	中断時間経過後、Call auction 方式により取引を再開

(追加)

## 16. 暗号資産現物取引手数料

(追加)

本取引所における取引手数料は、お客様の取引量に応じて段階的に安くなるボリュームディスカウント方式を採用しています。

- ・お客様に適用される取引手数料は、毎日 16:00 に更新されます。
- ・直近 30 日間の、本取引におけるすべての取引銘柄の取引量が対象です。
- ・取引量（日本円相当）は、購入又は売却した暗号資産の数量を日本円に換えて算出します。

(略)

### メイカーとテイカーについて

本取引において「メイカー」とは、取引板に新しい価格や数量を提供する買い/売りの指値注文の取引を指します。

本取引において「テイカー」とは、既に取引板に並んでいる価格で発注される取引を指します。成行注文や即時約定を期待する指値注文の取引が「テイカ

カー」に該当します。

### 暗号資産販売所

暗号資産販売所における取引手数料は無料です。

取引銘柄	取引手数料
OKB/JPY	無料

(略)

### 16. 各種手数料

(略)

出庫手数料 (税込)	暗号資産	暗号資産によって異なり、以下の範囲内で、お客様が任意に設定できます。出庫手数料にはトランザクション手数料を含みます。	
		設定可能範囲	設定可能単位
	BTC	0.0005~0.02	0.0001
	BCH	0.001~0.2	
	ETH	0.007~0.2	
	ETC	0.01~0.2	
	LTC	0.001~0.2	
	XRP	0.1~5	
	LSK	0.5~2	
	OKB	2~10	

(略)

一」に該当します。

(新設)

(略)

### 17. 各種手数料

(略)

出庫手数料 (税込)	暗号資産	暗号資産によって異なり、以下の範囲内で、お客様が任意に設定できます。出庫手数料にはトランザクション手数料を含みます。	
		設定可能範囲	設定可能単位
	BTC	0.0005~0.02	0.0001
	BCH	0.001~0.2	
	ETH	0.007~0.2	
	ETC	0.01~0.2	
	LTC	0.001~0.2	
	XRP	0.1~5	
	LSK	0.5~2	

(略)

附則

2020年3月1日制定 施行  
 2020年5月1日改定 施行  
 2020年5月29日改定 施行  
 2020年8月11日改定 施行  
 2020年9月9日改定 施行  
 2020年10月14日改定 施行  
 2021年2月15日改定 施行  
 2021年4月1日改定 施行  
 2021年4月15日改定 施行  
 2021年4月19日改定 施行  
 2021年4月27日改定 施行  
 2021年6月9日改定 施行  
2021年6月30日改定 施行

以上

(略)

名称	<u>オーケービー</u>
<u>ティッカーコード(シンボル)</u>	<u>OKB</u>
<u>法的性格(資金決済法第2条第5項第1号、第2号の別)</u>	<u>第1号</u>
<u>主な利用目的</u>	<u>送金、決済、投資</u>

附則

2020年3月1日制定 施行  
 2020年5月1日改定 施行  
 2020年5月29日改定 施行  
 2020年8月11日改定 施行  
 2020年9月9日改定 施行  
 2020年10月14日改定 施行  
 2021年2月15日改定 施行  
 2021年4月1日改定 施行  
 2021年4月15日改定 施行  
 2021年4月19日改定 施行  
 2021年4月27日改定 施行  
 2021年6月9日改定 施行

以上

(略)

(追加)

<u>一般的な性格</u>	<u>OKB は、OKEx によって発行された Ethereum ブロックチェーン上の分散型デジタル資産である。同トークンは、OKEx 内および OKEx エコシステム内の様々なシナリオで使用可能である。また、OKB は OKEx のグローバルビジネスおよびグローバルエコシステムのあらゆる種類のアプリケーションに適用され、OKEx のエコシステムサポートの重要なハブとなる。</u>	
<u>価値移転、保有情報を記録する電子情報処理組織の形態</u>	<u>パブリック型ブロックチェーン</u>	
<u>保有・移転記録台帳の公開、非公開の別</u>	<u>公開</u>	
<u>保有・移転記録の秘匿性</u>	<u>公開鍵暗号の暗号化処理を施しデータを記録</u>	
<u>利用者の真正性の確認</u>	<u>秘密鍵と公開鍵を用いた暗号化技術により、利用者本人が発信した移転データと特定し、記帳する</u>	
<u>価値移転記録の信頼性確保の仕組み</u>	<u>Proof of Work (PoW)</u> <u>コンセンサス・アルゴリズム (分散台帳内の不正取引を排除するために、記録者全員が合意する必要があるが、その合意形成方式) の一つであり、一定の計算量を実現したことが確認できた記録者を管理者と認めることで分散台帳内の新規取引を記録者全員が承認する方法。</u>	
<u>詳細は、当社ウェブサイトにて「取扱い暗号資産の概要説明書」をご確認ください。</u>		