

【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	
3. 取り扱い暗号資産 当社が取り扱う暗号資産は下記のとおりです。 <ul style="list-style-type: none"> ・ビットコイン (BTC) ・ビットコインキャッシュ (BCH) ・イーサリアム (ETH) ・イーサリアム・クラシック (ETC) ・ライトコイン (LTC) ・エクスアールピー (XRP) ・リスク (LSK) ・オーケービー (OKB) ・アイオーエステイー (IOST) <p style="text-align: center;">(略)</p>		3. 取り扱い暗号資産 当社が取り扱う暗号資産は下記のとおりです。 <ul style="list-style-type: none"> ・ビットコイン (BTC) ・ビットコインキャッシュ (BCH) ・イーサリアム (ETH) ・イーサリアム・クラシック (ETC) ・ライトコイン (LTC) ・エクスアールピー (XRP) ・リスク (LSK) ・オーケービー (OKB) <p style="text-align: center;">(略)</p>	
4. 取引要綱 暗号資産取引所 <p style="text-align: center;">(略)</p>		4. 取引要綱 暗号資産取引所 <p style="text-align: center;">(略)</p>	
預入通貨	暗号資産：BTC、BCH、ETH、ETC、LTC、XRP、LSK、 <u>IOST</u> 法定通貨：日本円 (JPY)	預入通貨	暗号資産：BTC、BCH、ETH、ETC、LTC、XRP、LSK 法定通貨：日本円 (JPY)

取引銘柄	BTC/JPY、BCH/JPY、ETH/JPY、ETC/JPY、 LTC/JPY、XRP/JPY、LSK/JPY、 <u>IOST/JPY</u> BCH/BTC、ETH/BTC、ETC/BTC、LTC/BTC
------	---

(略)

5. 取引銘柄

(略)

暗号資産取引所

(略)

取引銘柄	取引単位	呼値の単位	最小注文数量	最大注文数量
BTC/JPY	0.00000001	1	0.0001	原則制限はありませんが、一度の注文が該当銘柄の価格の変動率の5%を超える場合はご注文を制限させていただきます。
BCH/JPY	0.00000001	1	0.01	
ETH/JPY	0.00000001	1	0.01	
ETC/JPY	0.00000001	0.1	0.1	
LTC/JPY	0.00000001	1	0.1	
XRP/JPY	0.001	0.01	1	
LSK/JPY	0.00000001	0.01	1	
<u>IOST/JPY</u>	<u>0.000001</u>	<u>0.0001</u>	<u>10</u>	
BCH/BTC	0.0001	0.00001	0.01	
ETH/BTC	0.000001	0.00001	0.001	
ETC/BTC	0.00001	0.0000001	0.1	
LTC/BTC	0.000001	0.000001	0.01	

取引銘柄	BTC/JPY、BCH/JPY、ETH/JPY、ETC/JPY、 LTC/JPY、XRP/JPY、LSK/JPY BCH/BTC、ETH/BTC、ETC/BTC、LTC/BTC
------	--

(略)

5. 取引銘柄

(略)

暗号資産取引所

(略)

取引銘柄	取引単位	呼値の単位	最小注文数量	最大注文数量
BTC/JPY	0.00000001	1	0.0001	原則制限はありませんが、一度の注文が該当銘柄の価格の変動率の5%を超える場合はご注文を制限させていただきます。
BCH/JPY	0.00000001	1	0.01	
ETH/JPY	0.00000001	1	0.01	
ETC/JPY	0.00000001	0.1	0.1	
LTC/JPY	0.00000001	1	0.1	
XRP/JPY	0.001	0.01	1	
LSK/JPY	0.00000001	0.01	1	
BCH/BTC	0.0001	0.00001	0.01	
ETH/BTC	0.000001	0.00001	0.001	
ETC/BTC	0.00001	0.0000001	0.1	
LTC/BTC	0.000001	0.000001	0.01	

(略)

8. 金銭・暗号資産の入出金方法

(略)

暗号資産の入庫方法

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

(略)

暗号資産の入出庫限度額について

(略)

	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	
OKB	0.01		0.1	
<u>IOST</u>	<u>1</u>		<u>1</u>	

(略)

8. 金銭・暗号資産の入出金方法

(略)

暗号資産の入庫方法

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

(略)

	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	
OKB	0.01		0.1	

(略)

16. 各種手数料

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	
	<u>IOST</u>	<u>1~500</u>	

(略)

(略)

16. 各種手数料

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)

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

2021年7月28日改定 施行

2021年9月10日改定 施行

以上

(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

2021年7月28日改定 施行

以上

(略)

<u>名称</u>	<u>アイオーエステー</u>	(追加)
<u>ティッカーコード</u> (<u>シンボル</u>)	<u>IOST</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、スマートコントラクト</u>	
<u>一般的な性格</u>	<u>分散型の価値保有・価値移転の台帳データ維持のための、暗号計算および価値記録を行う記録者への対価・代償として発行される暗号資産。</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 Believability (PoB)</u> <u>ユーザーのネットワークに対する貢献度 (SERVI)</u> <u>及びステークされたトークンに基づいてブロック承認者 (バリデータ) を選出する仕組み。</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>		