

KOBE蓄電池12V38AH日本 HF38-12系列規格參數

產品名稱	KOBE蓄電池12V38AH日本 HF38-12系列規格參數
公司名稱	山東昊明電子商務有限公司
價格	.00/件
規格參數	品牌:KOBE鉛酸蓄電池 電壓:12V 質保:三年
公司地址	山東省濟南市槐蔭區美里路鄒莊新村12號樓一單元1101
聯繫電話	13701114906 13701114906

產品詳情

KOBE蓄電池12V38AH日本 HF38-12系列規格參數KOBE蓄電池12V38AH日本

HF38-12系列規格參數叉車用單電池形式 VSB形式電壓 (V) 5時間率容量 (Ah) 外形寸法 (mm) 液入重量 (約kg) 液量 (約L) 長さ (L) 幅 (W) 箱高さ (h) 総高さ (H) VSB421609015832035211.42.6VSB4Z // 1959015832035212.72.4VSB5 // 20010915832035213.83.2VSB6 // 24012815832035216.23.8VSB7 // 28014815832035218.74.5VSB8 // 32016715832035221.15VSB400MZ // 40017715832035224.45注)1. 形式記号および数値はつぎの意味を表します。V: 電気車用 B,C,DH,DX,FL,IL,I,H: 極板種類による区別 数値: 電槽の大きさ及び蓄電池容量2. *印は、ダブルポール式蓄電池です。3. 予告なしに一部意匠及び仕様を変更する場合があります。単電池形式 VSC形式電圧 (V) 5時間率容量 (Ah) 外形寸法 (mm) 液入重量 (約kg) 液量 (約L) 長さ (L) 幅 (W) 箱高さ (h) 総高さ (H) VSC3M2129581583503828.81.7VSC4 // 17290158350382122.9VSC5 // 21510915835038214.53.6VSC6 // 258128158350382174.2VSC7 // 30114815835038219.64.9VSC344 // 34414815835038220.94.7*VSC10 // 43020615835038228.37*VSC12 // 51624415835038233.38.3注)1. 形式記号および数値はつぎの意味を表します。V: 電気車用 B,C,DH,DX,FL,IL,I,H: 極板種類による区別 数値: 電槽の大きさ及び蓄電池容量2. *印は、ダブルポール式蓄電池です。3. 予告なしに一部意匠及び仕様を変更する場合があります。単電池形式 VSDH形式電圧 (V) 5時間率容量 (Ah) 外形寸法 (mm) 液入重量 (約kg) 液量 (約L) 長さ (L) 幅 (W) 箱高さ (h) 総高さ (H) VSDH3M21645815839542710.21.9VSDH4N // 2088115839542713.62.8VSDH160A // 1609015839542712.53.6VSDH250 // 2509015839542715.82.9VSDH390L // 390148158380412235.2VSDH450L // 45014815838041224.64.8VSDH480M // 48016115839542727.75.6VSDH480L // 48018615838041229.36.6VSDH9 // 49018615839542729.77VSDH560 // 560186158395427336.3注)1. 形式記号および数値はつぎの意味を表します。V: 電気車用 B,C,DH,DX,FL,IL,I,H: 極板種類による区別 数値: 電槽の大きさ及び蓄電池容量2. *印は、ダブルポール式蓄電池です。3. 予告なしに一部意匠及び仕様を変更する場合があります。単電池形式 VSDX形式電圧 (V) 5時間率容量 (Ah) 外形寸法 (mm) 液入重量 (約kg) 液量 (約L) 長さ (L) 幅 (W) 箱高さ (h) 総高さ (H) VSDX165MH21655815841044210.81.9VSDX330 // 33012815839542720.94.6VSDX360 // 36012815839542722.64.2VSDX330M // 33014415839542722.25.5VSDX400M // 400144158395427245.2VSDX470M // 47014415839542725.74.8VSDX485MH // 485144158410442265.1VSDX450M // 45016115839542726.95.7VSDX540M

// 54016115839542728.75.4VSDX545MH // 54516115841044229.25.7VSDX560M // 56017715839542730.16.4VSDX565MH // 56517715841044230.56.6VSDX600MH // 60017715841044232.26.3VSDX620 // 62018615839542734.66.5*VSDX690 // 69020615839542737.86.9*VSDX700H // 70020615841044238.17.3注)1 . 形式記号および数値はつぎの意味を表します。V : 電気車用 B,C,DH,DX,FL,IL,I,H : 極板種類による区別 数値 : 電槽の大きさ及び蓄電池容量2 . *印は、ダブルポール式蓄電池です。3 . 予告なしに一部意匠及び仕様を変更する場合があります。単電池形式 VSFL形式電圧 (V) 5時間率容量 (Ah) 外形寸法 (mm) 液入重量 (約kg) 液量 (約L) 長さ (L) 幅 (W) 箱高さ (h) 総高さ (H) VSFL201M22015815849052212.62.3VSFL268M // 2687515849052216.33.2VSFL210A // 2109015849052215.64.6VSFL280 // 2809015849052217.64.2VSFL320 // 3209015849052219.73.8VSFL5 // 33510915849052221.25VSFL390 // 39010915849052223.54.8VSFL6 // 402128158490522256VSFL545 // 54514815849052230.86.6*VSFL9ZD // 67018615849052239.28.5*VSFL10 // 670206158490522419.8*VSFL11 // 73722515849052244.710.7*VSFL858 // 85822515849052248.710注)1 . 形式記号および数値はつぎの意味を表します。V : 電気車用 B,C,DH,DX,FL,IL,I,H : 極板種類による区別 数値 : 電槽の大きさ及び蓄電池容量2 . *印は、ダブルポール式蓄電池です。3 . 予告なしに一部意匠及び仕様を変更する場合があります。単電池形式 VSIL形式電圧 (V) 5時間率容量 (Ah) 外形寸法 (mm) 液入重量 (約kg) 液量 (約L) 長さ (L) 幅 (W) 箱高さ (h) 総高さ (H) VSIL220ML22205815849052213.22.2VSIL300NL // 3008115849052217.53.4VSIL445L // 44510915849052224.34.4VSIL515L // 51512815849052228.25.3VSIL545ML // 54514415849052231.95.9VSIL730ML // 73017715849052239.57.3*VSIL865L // 86520615849052247.18.5*VSIL935L // 935225158490522519.4VSIL225M22255815852055213.62.4VSIL288M // 2887515852055217.53.2VSIL280N // 2808115852055218.23.7VSIL4 // 3129015852055219.14.4VSIL370 // 3709015852055221.34VSIL435 // 43510915852055225.14.8VSIL6 // 468128158520552276.3VSIL510 // 51012815852055229.25.8VSIL7 // 53614815852055231.17.3VSIL580 // 58014815852055233.36.8VSIL8 // 612167158520552358.2VSIL9 // 70218615852055239.49.2*VSIL10 // 78020615852055244.210.2*VSIL11 // 85822515852055248.211.2*VSIL12 // 93624415852055252.312.2注)1 . 形式記号および数値はつぎの意味を表します。V : 電気車用 B,C,DH,DX,FL,IL,I,H : 極板種類による区別 数値 : 電槽の大きさ及び蓄電池容量2 . *印は、ダブルポール式蓄電池です。3 . 予告なしに一部意匠及び仕様を変更する場合があります。単電池形式 VSI形式電圧 (V) 5時間率容量 (Ah) 外形寸法 (mm) 液入重量 (約kg) 液量 (約L) 長さ (L) 幅 (W) 箱高さ (h) 総高さ (H) VSI240M22405815852055214.22.3VSI340N // 3408115852055218.63.6VSI470 // 47010915852055225.84.7VSI565 // 56512815852055230.15.8VSI645 // 64514815852055234.26.6VSI725M // 72516115852055237.97.1*VSI845 // 84518615852055242.78.5*VSI925 // 92520615852055249.39.1*VSI1080 // 108024415852055257.610.9注)1 . 形式記号および数値はつぎの意味を表します。V : 電気車用 B,C,DH,DX,FL,IL,I,H : 極板種類による区別 数値 : 電槽の大きさ及び蓄電池容量2 . *印は、ダブルポール式蓄電池です。3 . 予告なしに一部意匠及び仕様を変更する場合があります。単電池形式 VCH形式電圧 (V) 5時間率容量 (Ah) 外形寸法 (mm) 液入重量 (約kg) 液量 (約L) 長さ (L) 幅 (W) 箱高さ (h) 総高さ (H) VCH280M22805715870073220.43.1VCH3 // 3007015870073220.94.5VCH360 // 3607015870073225.93.9VCH420 // 4208915870073231.25.4VCH5 // 52510815870073234.56.8VCH600M // 600113158700732376.8VCH700 // 700128158700732438.1VCH7 // 73514715870073243.78.9注)1 . 形式記号および数値はつぎの意味を表します。V : 電気車用 B,C,DH,DX,FL,IL,I,H : 極板種類による区別 数値 : 電槽の大きさ及び蓄電池容量2 . *印は、ダブルポール式蓄電池です。3 . 予告なしに一部意匠及び仕様を変更する場合があります。