

商品	製品内容	重さ (kg)	三軸合成値 / 振動 synthetic value	適用測定規格 Applicable measurement standards	備考
DCF801D2-JP	10.8V XR Li-Ion ブラシレス・インパクトドライバ (2.0Ah Battery x 2)	0.8	6.7	EN60745-2-2	本体のみ
DCF902D2T-JP	10.8V XR Li-Ion ブラシレス・インパクトレンチ (2.0Ah Battery x 2)	0.8	7.8	EN60745-2-2	本体のみ
DCS312D2-JP	10.8V XR Li-Ion ブラシレス・コンパクトレシプロソー (2.0Ah Battery x 2)	1.38	5.7	EN62841-2-11	本体のみ
DCD706D2-JP	10.8V XR Li-Ion ブラシレス・振動ドリルドライバ (2.0Ah Battery x 2)	0.96	15.5	EN60745-2-1	本体のみ
DCD701D2-JP	10.8V XR Li-Ion ブラシレス・ドリルドライバ (2.0Ah Battery x 2)	0.87	2.5	EN60745-2-1	本体のみ
DCH133NT-XJ	18V XR Li-Ion ブラシレス・SDS+ハンマードリル (本体のみ)	2.27	16.9	EN60745-2-6	本体のみ
DCF809P2-JP	18V XR Li-Ion ブラシレス・インパクトドライバ (5.0Ah Battery x 2)	4.33	21	EN60745-2-2	本体のみ
DCF850P2T-JP	18V XR Li-Ion ブラシレス・インパクトドライバ (5.0Ah Battery x 2)	0.95	18.5	EN60745-2-2	本体のみ
DCF891P2T-JP	18V XR Li-Ion ブラシレス・インパクトレンチ (5.0Ah Battery x 2)	1.67	10	EN60745-2-2	本体のみ
DCS334N-XJ	18V XR Li-Ion ブラシレス・オービタルジグソー (本体のみ)	2.1	7.0	EN60745-2-11	本体のみ
DCS369P2-JP	18V XR Li-Ion ブラシレス・コンパクトレシプロソー (5.0Ah Battery x 2)	1.43	8.1	EN62841-2-11	本体のみ
DCD709P2-JP	18V XR Li-Ion ブラシレス・振動ドリルドライバ (5.0Ah Battery x 2)	1.2	18	EN60745-2-1	本体のみ
DCD805P2T-JP	18V XR Li-Ion ブラシレス・振動ドリルドライバ (5.0Ah Battery x 2)	1.34	11	EN60745-2-1	本体のみ
DCD708P2-JP	18V XR Li-Ion ブラシレス・ドリルドライバ (5.0Ah Battery x 2)	1.1	2.5	EN60745-2-1	本体のみ
DCS382NT-XJ	18V XR Li-Ion ブラシレス・レシプロソー (本体のみ)	2.3	15.1	EN62841-2-11	本体のみ
DCS391N-EC	18V XR Li-Ion 丸ノコ (本体のみ)	2.9	<2.5	EN 62841-2-5	本体のみ
DCM565P1-JP	18V チェーンソー (25cm)	3.6	3.7	EN 62841-4-1	本体のみ
DCMBL562P1-JP	18V ブロワー	3.7	<2.5	EN 50636-2-100	本体のみ
DCMPS567P1-JP	18V ボールチェーンソー	3.8	<2.5	EN62841-1	本体のみ
DCMPH566P1-JP	18V ボールヘッジトリマー	3.6	1.8	EN 60745-1	本体のみ
DCMPP568P1-JP	18V 剪定ばさみ	0.8	2.5	EN 62841-1	本体のみ
DCMCS574X1-JP	54V Flexvolt チェーンソー (45cm)	5.0	4.4	EN 62841-4-1	本体のみ
DCM572X1-JP	54V Flexvolt ブロワー	3.2	1.9	EN 60335-1	本体のみ

厚生労働省 基発0710の対象工具別振動3軸合成値の一覧表(2024/2/19作成)